На основу члана 7. ст. 3. и 4. Закона о техничким захтевима за производе и оцењивању усаглашености („Службени гласник РС”, број 36/09) у вези са чланом 9. Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона („Службени гласник РС”, број 25/16).

Mинистар привреде објављује

СПИСАК СРПСКИХ СТАНДАРДА

ИЗ ОБЛАСТИ ЕЛЕКТРИЧНЕ ОПРЕМЕ НАМЕЊЕНЕ ЗА УПОТРЕБУ У ОКВИРУ ОДРЕЂЕНИХ ГРАНИЦА НАПОНА

1. Министар привреде саставио је следећи списак српских стандарда из области електричне опреме намењене за употребу у оквиру одређених граница напона:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Редниброј** | **Ознака српског стандарда** | **Наслов српског стандарда** | **Ознака повученог/ измењеног српског стандарда** | **Датум до када примена повученог / измењеног српског стандарда обезбеђује претпоставку о усаглашености са захтевима из техничког прописа** | **Ознака референтног хармонизованог европског стандарда** |
|  | SRPS EN ISO 11252:2014 | Ласери и опрема која се односи на ласере — Ласерски уређај — Минимални захтеви за документацију |  |  | EN ISO 11252:2013 |
|  | SRPS EN 13637:2015 | Грађевински окови ― Електрично контролисани системи излаза за употребу на евакуационим путевима ― Захтеви и методе испитивања |  |  | EN 13637:2015 |
|  | SRPS HD 308 S2:2012 | Идентификација жила у кабловима и савитљивим кабловима |  |  | HD 308 S2:2001  |
|  | SRPS HD 361 S3:2009SRPS HD 361 S3:2009/А1:2009 | Систем за означавање каблова |  |  | HD 361 S3:1999 HD 361 S3:1999/А1:2006 HD 361 S3:1999/АC:1999 |
|  | SRPS HD 368 S1:2010 | Непосредни региструјући електрични мерни инструменти и њихов прибор |  |  | HD 368 S1:1978  |
|  | SRPS HD 516 S2:2010 | Упутство за употребу нисконапонских хармонизованих каблова |  |  | HD 516 S2:1997 HD 516 S2:1997/А1:2003 HD 516 S2:1997/А2:2008  |
|  | SRPS HD 549 S1:2009 | Конференцијски системи - Електрички и акустички захтеви |  |  | HD 549 S1:1989  |
|  | SRPS HD 597 S1:2009 | Спрежни кондензатори и капацитивни делитељи |  |  | HD 597 S1:1992 HD 597 S1:1992/АC:1992 |
|  | SRPS HD 603 S1:2009SRPS HD 603 S1:2009/А1:2009SRPS HD 603 S1:2009/А2:2009SRPS HD 603 S1:2009/А3:2009 | Дистрибутивни каблови назначеног напона 0,6/1 kV |  |  | HD 603 S1:1994 HD 603 S1:1994/А1:1997 HD 603 S1:1994/А2:2003 HD 603 S1:1994/А3:2007  |
|  | SRPS HD 604 S1:2009SRPS HD 604 S1:2009/А1:2009SRPS HD 604 S1:2009/А2:2009SRPS HD 604 S1:2009/А3:2009 | Енергетски каблови 0,6/1 kV и 1,9/3,3 kV са посебним карактеристикама које се односе на пожар, за употребу у енергетским постројењима |  |  | HD 604 S1:1994 HD 604 S1:1994/А1:1997 HD 604 S1:1994/А2:2002 HD 604 S1:1994/А3:2005  |
|  | SRPS HD 605 S2:2009 | Електрични каблови - Допунске методе испитивања |  |  | HD 605 S2:2008 HD 605 S2:2008/AC:2010 |
|  | SRPS HD 626 S1:2009SRPS HD 626 S1:2009/А1:2009SRPS HD 626 S1:2009/А2:2009 | Надземни дистрибутивни каблови назначеног напона Uо/U (Uм): 0,6/1 (1,2) kV |  |  | HD 626 S1:1996 HD 626 S1:1996/А1:1997 HD 626 S1:1996/А2:2002  |
|  | SRPS HD 627 S1:2009SRPS HD 627 S1:2009/А1:2009SRPS HD 627 S1:2009/А2:2009 | Вишежилни и вишепарични каблови за надземне и подземне инсталације |  |  | HD 627 S1:1996 HD 627 S1:1996/А1:2000 HD 627 S1:1996/А2:2005  |
|  | SRPS HD 639 S1:2008SRPS HD 639 S1:2008/А1:2008SRPS HD 639 S1:2008/А2:2011 | Електроинсталациони прибор - Преносни уређаји диференцијалне струје без уграђене прекострујне заштите за домаћинство и сличну употребу (PRCD) |  |  | HD 639 S1:2002 HD 639 S1:2002/А1:2003HD 639 S1:2002/А2:2010 HD 639 S1:2002/АC:2003 |
|  | SRPS EN 41003:2009 | Посебни захтеви за безбедност уређаја који се прикључују на телекомуникационе мреже и/или кабловски дистрибутивни систем |  |  | EN 41003:2008 |
|  | SRPS EN 50065-4-2:2009SRPS EN 50065-4-2:2009/A1:2009SRPS EN 50065-4-2:2009/A2:2009 | Пренос сигнала преко нисконапонских електричних инсталација у фреквенцијском опсегу од 3 kHz до 148,5 kHz - Део 4-2: Нисконапонски филтри за распрезање - Захтеви за безбедност |  |  | EN 50065-4-2:2001 EN 50065-4-2:2001/A1:2003 EN 50065-4-2:2001/A2:2005  |
|  | SRPS EN 50065-4-7:2009 | Пренос сигнала преко нисконапонских електричних инсталација у фреквенцијском опсегу од 3 kHz до 148,5 kHz и од 1,6 MHz до 30 MHz - Део 4-7: Преносиви нисконапонски филтри за распрезање - Захтеви за безбедност |  |  | EN 50065-4-7:2005 EN 50065-4-7:2005/AC:2006  |
|  | SRPS EN 50085-1:2009SRPS EN 50085-1:2009/A1:2014 | Системи кабловских полица и системи кабловских канала за електричне инсталације - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 50085-1:2005 EN 50085-1:2005/A1:2013 |
|  | SRPS EN 50085-2-1:2008SRPS EN 50085-2-1:2008/A1:2012 | Системи кабловских полица и системи кабловских канала за електричне инсталације - Део 2-1: Системи кабловских полица и системи кабловских канала предвиђени за монтажу на зидове и плафоне |  |  | EN 50085-2-1:2006 EN 50085-2-1:2006/A1:2011  |
|  | SRPS EN 50085-2-2:2010 | Системи кабловских полица и кабловских канала за електричне инсталације - Део 2-2: Посебни захтеви за системе кабловских полица и кабловских канала предвиђене за монтажу испод пода, у равни пода и на под |  |  | EN 50085-2-2:2008  |
|  | SRPS EN 50085-2-3:2011 | Системи кабловских полица и системи кабловских канала за електричне инсталације - Део 2-3: Посебни захтеви за системе кабловских полица са прорезима предвиђене за инсталирање у кабинет |  |  | EN 50085-2-3:2010 |
|  | SRPS EN 50085-2-4:2010 | Системи кабловских полица и кабловских канала за електричне инсталације - Део 2-4: Посебни захтеви за канале са улазом за каблове са једне или обе стране |  |  | EN 50085-2-4:2009  |
|  | SRPS EN 50106:2010 | Безбедност апарата за домаћинство и сличних електричних апарата - Посебна правила за рутинска испитивања апарата који су обухваћени стандардом ЕN 60335-1 |  |  | EN 50106:2008  |
|  | SRPS EN 50117-1:2010SRPS EN 50117-1:2010/A1:2010SRPS EN 50117-1:2010/A2:2014 | Коаксијални каблови - Део 1: Спецификација врсте |  |  | EN 50117-1:2002 EN 50117-1:2002/A1:2006EN 50117-1:2002/A2:2013 |
|  | SRPS EN 50117-2-1:2010SRPS EN 50117-2-1:2010/A1:2010SRPS EN 50117-2-1:2010/A2:2014 | Коаксијални каблови - Део 2-1: Спецификација подврсте за каблове који се користе у кабловским дистрибуционим мрежама - Унутрашњи претплатнички каблови за системе који раде на фреквенцијама од 5 MHz до 1 000 MHz |  |  | EN 50117-2-1:2005 EN 50117-2-1:2005/A1:2008 EN 50117-2-1:2005/A2:2013 |
|  | SRPS EN 50117-2-2:2010SRPS EN 50117-2-2:2010/A1:2010SRPS EN 50117-2-2:2010/A2:2014 | Коаксијални каблови - Део 2-2: Спецификација подврсте за каблове који се користе у кабловским дистрибуционим мрежама - Спољашњи претплатнички каблови за системе који раде на фреквенцијама од 5 MHz до 1 000 MHz |  |  | EN 50117-2-2:2004 EN 50117-2-2:2004/A1:2008 EN 50117-2-2:2004/A2:2013 |
|  | SRPS EN 50117-2-3:2010SRPS EN 50117-2-3:2010/A1:2010SRPS EN 50117-2-3:2010/A2:2014 | Коаксијални каблови - Део 2-3: Спецификација подврсте за каблове који се користе у кабловским дистрибуционим мрежама - Дистрибутивни и групни каблови за системе који раде на фреквенцијама од 5 MHz до 1 000 MHz |  |  | EN 50117-2-3:2004 EN 50117-2-3:2004/A1:2008 EN 50117-2-3:2004/A2:2013 |
|  | SRPS EN 50117-2-4:2010SRPS EN 50117-2-4:2010/A1:2010SRPS EN 50117-2-4:2010/A2:2014 | Коаксијални каблови - Део 2-4: Спецификација подврсте за каблове који се користе у кабловским дистрибуционим мрежама - Унутрашњи претплатнички каблови за системе који раде на фреквенцијама од 5 MHz до 3 000 MHz |  |  | EN 50117-2-4:2004 EN 50117-2-4:2004/A1:2008 EN 50117-2-4:2004/A2:2013 |
|  | SRPS EN 50117-2-5:2010SRPS EN 50117-2-5:2010/A1:2010SRPS EN 50117-2-5:2010/A2:2014 | Коаксијални каблови - Део 2-5: Спецификација подврсте за каблове који се користе у кабловским дистрибуционим мрежама - Спољашњи претплатнички каблови за системе који раде на фреквенцијама од 5 MHz до 3 000 MHz |  |  | EN 50117-2-5:2004 EN 50117-2-5:2004/A1:2008 EN 50117-2-5:2004/A2:2013EN 50117-2-5:2004/AC:2012 |
|  | SRPS EN 50117-3-1:2010 | Коаксијални каблови - Део 3-1: Спецификација подврсте за каблове који се користе за телекомуникационе примене - Минијатурни каблови који се користе у системима дигиталних комуникација |  |  | EN 50117-3-1:2002  |
|  | SRPS EN 50117-4-1:2010SRPS EN 50117-4-1:2010/A1:2014 | Коаксијални каблови - Део 4-1: Спецификација подврсте за каблове који се користе у кабловским склоповима за BCT према ЕN 50173 – Унутраш­њи претплатнички каблови за системе који раде на фреквенцијама од 5 MHz до 3 000 MHz |  |  | EN 50117-4-1:2008 EN 50117-4-1:2008/A1:2013 |
|  | SRPS EN 50117-4-2:2016 | Коаксијални каблови — Део 4-2: Спецификација подврсте CATV каблова до 6 GHz који се користе у кабловским дистрибуционим мрежама |  |  | EN 50117-4-2:2015 |
|  | SRPS EN 50156-1:2009 | Електрични уређаји и опрема за пећи и додатну опрему - Део 1: Захтеви за пројектовање и инсталисање |  |  | EN 50156-1:2004  |
|  | SRPS EN 50178:2010 | Електронска опрема за коришћење у енергетским инсталацијама |  |  | EN 50178:1997  |
|  | SRPS EN 50214:2010 | Пљоснати савитљиви каблови са плаштом од поливинилхлорида |  |  | EN 50214:2006 EN 50214:2006/AC:2007 |
|  | SRPS EN 50250:2009SRPS EN 50250:2009/A1:2015 | Адаптери за конверзију за индустријску употребу- Измена 1 | SRPS EN 50250:2009/A1:2015 | 19.1.2018. | EN 50250:2002 EN 50250:2002/AC:2007EN 50250:2002/A1:2015 |
|  | SRPS EN 50262:2009SRPS EN 50262:2009/A1:2009SRPS EN 50262:2009/A2:2009 | Кабловске уводнице са метричким навојем за електричне инсталације |  |  | EN 50262:1998 EN 50262:1998/AC:1998EN 50262:1998/A1:2001 EN 50262:1998/A2:2004  |
|  | SRPS EN 50267-1:2009 | Опште методе испитивања каблова у условима горења - Испитивање гасова који се развијају за време горења материјала кабла - Део 1: Апаратура |  |  | EN 50267-1:1998  |
|  | SRPS EN 50267-2-1:2009 | Опште методе испитивања каблова у условима горења - Испитивање гасова који се развијају за време горења материјала кабла - Део 2-1: Процедуре - Одређивање количине киселог халогеног гаса |  |  | EN 50267-2-1:1998  |
|  | SRPS EN 50267-2-2:2009 | Опште методе испитивања каблова у условима горења - Испитивање гасова који се развијају за време горења материјала кабла - Део 2-2: Процедуре - Одређивање степена киселости гасова за материјале мерењем pH вредности и специфичне проводности |  |  | EN 50267-2-2:1998  |
|  | SRPS EN 50267-2-3:2009 | Опште методе испитивања каблова у условима горења - Испитивање гасова који се развијају за време горења материјала кабла - Део 2-3: Процедуре - Одређивање степена киселости гасова за каблове одређивањем пондерисане средње pH вредности и специфичне проводности |  |  | EN 50267-2-3:1998  |
|  | SRPS EN 50274:2009 | Нисконапонски расклопни блокови - Заштита од електричног удара - Заштита од ненамерног директног додира опасних делова под напоном |  |  | EN 50274:2002EN 50274:2002/AC:2009 |
|  | SRPS EN 50288-1:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 1: Спецификација врсте |  |  | EN 50288-1:2003  |
|  | SRPS EN 50288-1:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 1: Спецификација врсте |  |  | EN 50288-1:2013 |
|  | SRPS EN 50288-2-1:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 2-1: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 100 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-2-1:2003  |
|  | SRPS EN 50288-2-1:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 2-1: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 100 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-2-1:2013  |
|  | SRPS EN 50288-2-2:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 2-2: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 100 MHz - Каблови у зони рада и кабловски сегменти |  |  | EN 50288-2-2:2003  |
|  | SRPS EN 50288-2-2:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 2-2: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 100 MHz - Каблови за радни простор и завршно повезивање |  |  | EN 50288-2-2:2013  |
|  | SRPS EN 50288-3-1:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 3-1: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 100 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-3-1:2003  |
|  | SRPS EN 50288-3-1:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 3-1: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 100 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-3-1:2013  |
|  | SRPS EN 50288-3-2:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 3-2: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 100 MHz - Каблови у зони рада и кабловски сегменти |  |  | EN 50288-3-2:2003  |
|  | SRPS EN 50288-3-2:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 3-2: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 100 MHz - Каблови за радни простор и завршно повезивање |  |  | EN 50288-3-2:2013  |
|  | SRPS EN 50288-4-1:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 4-1: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 600 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-4-1:2003  |
|  | SRPS EN 50288-4-1:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 4-1: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 600 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-4-1:2013  |
|  | SRPS EN 50288-4-2:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 4-2: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 600 MHz - Каблови у зони рада и кабловски сегменти |  |  | EN 50288-4-2:2003  |
|  | SRPS EN 50288-4-2:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 4-2: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 600 MHz – Каблови за радни простор и завршно повезивање |  |  | EN 50288-4-2:2013  |
|  | SRPS EN 50288-5-1:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 5-1: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 250 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-5-1:2003  |
|  | SRPS EN 50288-5-1:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 5-1: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 250 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-5-1:2013  |
|  | SRPS EN 50288-5-2:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 5-2: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 250 MHz - Каблови у зони рада и кабловски сегменти |  |  | EN 50288-5-2:2003  |
|  | SRPS EN 50288-5-2:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 5-2: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 250 MHz – Каблови за радни простор и завршно повезивање |  |  | EN 50288-5-2:2013  |
|  | SRPS EN 50288-6-1:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 6-1: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 250 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-6-1:2003  |
|  | SRPS EN 50288-6-1:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 6-1: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 250 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-6-1:2013  |
|  | SRPS EN 50288-6-2:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 6-2: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 250 MHz - Каблови у зони рада и кабловски сегменти |  |  | EN 50288-6-2:2003  |
|  | SRPS EN 50288-6-2:2014 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 6-2: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 250 MHz – Каблови за радни простор и завршно повезивање |  |  | EN 50288-6-2:2013  |
|  | SRPS EN 50288-7:2010 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуника­ције и управљање - Део 7: Спецификација подврсте за каблове за повезивање инструмената и управљачке каблове |  |  | EN 50288-7:2005  |
|  | SRPS EN 50288-8:2012 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 8: Спецификација за каблове типа 1 који су предвиђени за фреквенције до 2 MHz |  |  | EN 50288-8:2012 |
|  | SRPS EN 50288-9-1:2013 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 9-1: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 1 000 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-9-1:2012 |
|  | SRPS EN 50288-9-2:2016 | Метални каблови са више елемената који се користе у аналогним и дигиталним комуникацијама и управљању – Део 9-2: Спецификација подврсте екранизованих каблова од 1 MHz до 1 000 MHz за радни простор, преспојне каблове и примене у центрима за податке |  |  | EN 50288-9-2:2015 |
|  | SRPS EN 50288-10-1:2013 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 10-1: Спецификација подврсте за екранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 500 MHz - Хоризонтални подни каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-10-1:2012 |
|  | SRPS EN 50288-10-2:2016 | Метални каблови са више елемената који се користе у аналогним и дигиталним комуникацијама и управљању – Део 10-2: Спецификација подврсте екранизованих каблова од 1 MHz до 500 MHz за радни простор, преспојне каблове и примене у центрима за податке |  |  | EN 50288-10-2:2015 |
|  | SRPS EN 50288-11-1:2013 | Метални каблови са више елемената који се користе за аналогне и дигиталне комуникације и управљање - Део 11-1: Спецификација подврсте за неекранизоване каблове који су предвиђени за фреквенције до 500 MHz - Хоризонтални каблови и вертикални централни каблови у зградама |  |  | EN 50288-11-1:2012 |
|  | SRPS EN 50288-11-2:2016 | Метални каблови са више елемената који се користе у аналогним и дигиталним комуникацијама и управљању – Део 11-2: Спецификација подврсте неекранизованих каблова од 1 MHz до 500 MHz за радни простор, преспојне каблове и примене у центрима за податке |  |  | EN 50288-11-2:2015 |
|  | SRPS EN 50289-1-3:2010 | Комуникациони каблови - Спецификације за методе испитивања - Део 1-3: Методе електричких испитивања - Диелектричка чврстоћа |  |  | EN 50289-1-3:2001  |
|  | SRPS EN 50289-1-4:2010 | Комуникациони каблови - Спецификације за методе испитивања - Део 1-4: Методе електричких испитивања - Отпорност изолације |  |  | EN 50289-1-4:2001  |
|  | SRPS EN 50290-2-1:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-1: Општа правила за пројектовање и израду |  |  | EN 50290-2-1:2005  |
|  | SRPS EN 50290-2-20:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-20: Општа правила за пројектовање и израду - Основни подаци |  |  | EN 50290-2-20:2001  |
|  | SRPS EN 50290-2-21:2010SRPS EN 50290-2-21:2010/A1:2010SRPS EN 50290-2-21:2010/A1:2010/AC:2016 | Комуникациони каблови - Део 2-21: Општа правила за пројектовање и израду - Једињења PVC-а за изолацију |  |  | EN 50290-2-21:2001 EN 50290-2-21:2001/A1:2007EN 50290-2-21:2001/A1:2007/AC:2016EN 50290-2-21:2001/AC:2003 |
|  | SRPS EN 50290-2-22:2010SRPS EN 50290-2-22:2010/A1:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-22: Општа правила за пројектовање и израду - Једињења PVC-а за плашт |  |  | EN 50290-2-22:2001 EN 50290-2-22:2001/A1:2007  |
|  | SRPS EN 50290-2-23:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-23: Општа правила за пројектовање и израду – PE изолација |  |  | EN 50290-2-23:2001  |
|  | SRPS EN 50290-2-23:2014 | Комуникациони каблови — Део 2-23: Општа правила за пројектовање и израду — Полиетиленска изолација за вишепаричне каблове који се користе у приступним телекомуникационим мрежама: Спољашњи каблови |  |  | EN 50290-2-23:2013 |
|  | SRPS EN 50290-2-24:2010SRPS EN 50290-2-24:2010/A1:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-24: Општа правила за пројектовање и израду – PE плашт |  |  | EN 50290-2-24:2002 EN 50290-2-24:2002/A1:2008  |
|  | SRPS EN 50290-2-25:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-25: Општа правила за пројектовање и израду - Једињења полипропилена за изолацију |  |  | EN 50290-2-25:2002  |
|  | SRPS EN 50290-2-25:2014 | Комуникациони каблови - Део 2-25: Општа правила за пројектовање и израду - Једињења полипропилена за изолацију |  |  | EN 50290-2-25:2013 |
|  | SRPS EN 50290-2-26:2010SRPS EN 50290-2-26:2010/A1:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-26: Општа правила за пројектовање и израду - Бесхалогена једињења за изолацију са закаснелим паљењем |  |  | EN 50290-2-26:2002 EN 50290-2-26:2002/A1:2007  |
|  | SRPS EN 50290-2-27:2010SRPS EN 50290-2-27:2010/A1:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-27: Општа правила за пројектовање и израду - Бесхалогена једињења за термопластични плашт са закаснелим паљењем |  |  | EN 50290-2-27:2002 EN 50290-2-27:2002/A1:2007 EN 50290-2-27:2002/A1:2007/AC:2010 |
|  | SRPS EN 50290-2-28:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-28: Општа правила за пројектовање и израду - Једињења за испуну за каблове са пуњењем |  |  | EN 50290-2-28:2002  |
|  | SRPS EN 50290-2-29:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-29: Општа правила за пројектовање и израду - Једињења PE-а за унакрсну изолацију |  |  | EN 50290-2-29:2002  |
|  | SRPS EN 50290-2-30:2010 | Комуникациони каблови - Део 2-30: Општа правила за пројектовање и израду - Изолација и плашт од поли (тетрафлуороетилен­хексафлуоропропилена) (FEP) |  |  | EN 50290-2-30:2002  |
|  | SRPS EN 50290-4-1:2010 | Комуникациони каблови - Део 4-1: Општа разматрања за коришћење каблова - Услови околине и аспекти у погледу безбедности |  |  | EN 50290-4-1:2001  |
|  | SRPS EN 50290-4-1:2015 | Комуникациони каблови - Део 4-1: Општа разматрања за коришћење каблова - Услови околине и аспекти у погледу безбедности |  |  | EN 50290-4-1:2014 |
|  | SRPS EN 50290-4-2:2015 | Комуникациони каблови — Део 4-2: Општа разматрања за коришћење каблова — Упутство за коришћење |  |  | EN 50290-4-2:2014 |
|  | SRPS EN 50363-0:2011 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 0: Опште |  |  | EN 50363-0:2011 |
|  | SRPS EN 50363-1:2009 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 1: Умрежене еластомерне изолационе мешавине |  |  | EN 50363-1:2005  |
|  | SRPS EN 50363-2-1:2009SRPS EN 50363-2-1:2009/A1:2011 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 2-1: Умрежене еластомерне плаштевске мешавине |  |  | EN 50363-2-1:2005 EN 50363-2-1:2005/A1:2011 |
|  | SRPS EN 50363-2-2:2009 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 2-2: Умрежене еластомерне прекривне мешавине |  |  | EN 50363-2-2:2005  |
|  | SRPS EN 50363-3:2009SRPS EN 50363-3:2009/A1:2011 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 3: PVC изолационе мешавине |  |  | EN 50363-3:2005 EN 50363-3:2005/A1:2011 |
|  | SRPS EN 50363-4-1:2009 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 4-1: PVC плаштевске мешавине |  |  | EN 50363-4-1:2005  |
|  | SRPS EN 50363-4-2:2009 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 4-2: PVC прекривне мешавине |  |  | EN 50363-4-2:2005  |
|  | SRPS EN 50363-5:2009SRPS EN 50363-5:2009/A1:2011 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 5: Бесхалогене умрежене изолационе мешавине |  |  | EN 50363-5:2005EN 50363-5:2005/A1:2011  |
|  | SRPS EN 50363-6:2009SRPS EN 50363-6:2009/A1:2011 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 6: Бесхалогене, умрежене плаштевске мешавине |  |  | EN 50363-6:2005 EN 50363-6:2005/A1:2011 |
|  | SRPS EN 50363-7:2009 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 7: Бесхалогене, термопластичне изолационе мешавине |  |  | EN 50363-7:2005  |
|  | SRPS EN 50363-8:2009SRPS EN 50363-8:2009/A1:2011 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 8: Бесхалогене, термопластичне плаштевске мешавине |  |  | EN 50363-8:2005 EN 50363-8:2005/A1:2011 |
|  | SRPS EN 50363-9-1:2009 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 9-1: Разне изолационе мешавине - Умрежени поливинилхлорид (XLPVC) |  |  | EN 50363-9-1:2005  |
|  | SRPS EN 50363-10-1:2009 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 10-1: Разне плаштевске мешавине - Умрежени поливинилхлорид (XLPVC) |  |  | EN 50363-10-1:2005  |
|  | SRPS EN 50363-10-2:2009 | Изолациони, плаштевски и прекривни материјали за нисконапонске енергетске каблове - Део 10-2: Разне плаштевске мешавине - Термопластични полиуретан |  |  | EN 50363-10-2:2005  |
|  | SRPS EN 50364:2011 | Ограничење излагања људи електромагнетским пољима из уређаја који раде у фреквенцијском опсегу од 0 Hz до 300 GHz, а користе се за електронско надгледање производа (EAS), радиофреквенцијску идентификацију (RFID) и сличне намене |  |  | EN 50364:2010 |
|  | SRPS EN 50369:2009 | Системи за херметичко увлачење каблова |  |  | EN 50369:2005  |
|  | SRPS EN 50395:2010SRPS EN 50395:2010/A1:2011 | Методе електричног испитивања за нисконапонске енергетске каблове |  |  | EN 50395:2005 EN 50395:2005/A1:2011 |
|  | SRPS EN 50396:2010SRPS EN 50396:2010/A1:2011 | Методе неелектричних испитивања за нисконапонске енергетске каблове |  |  | EN 50396:2005 EN 50396:2005/A1:2011 |
|  | SRPS EN 50406-1:2010 | Вишепарични каблови до крајњег корисника који се користе у телекомуникационим мрежама за велике брзине преноса - Део 1: Надземни каблови |  |  | EN 50406-1:2004  |
|  | SRPS EN 50406-2:2010 | Вишепарични каблови до крајњег корисника који се користе у телекомуникационим мрежама за велике брзине преноса - Део 2: Каблови у каналима и подземни каблови |  |  | EN 50406-2:2004  |
|  | SRPS EN 50407-1:2010 | Вишепарични каблови који се користе у телекомуникационим мрежама са дигиталним приступом за велике брзине преноса - Део 1: Спољашњи каблови |  |  | EN 50407-1:2004  |
|  | SRPS EN 50407-3:2015 | Вишепарични каблови који се користе за велике брзине преноса у дигиталним приступним телекомуникационим мрежама — Део 3: Вишепарични каблови или каблови у четворкама до 100 MHz, за унутрашњу вертикалну монтажу, који на максималној дужини до 100 м подржавају универзалне сервисе, xDSL и апликације до 100 Mbit/s преко IP |  |  | EN 50407-3:2014 |
|  | SRPS EN 50428:2008SRPS EN 50428:2008/A1:2009SRPS EN 50428:2008/A2:2009 | Склопке за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације - Додатни стандард - Склопке и одговарајући прибор за употребу у електронским системима за куће и зграде (HBES) |  |  | EN 50428:2005 EN 50428:2005/A1:2007 EN 50428:2005/A2:2009  |
|  | SRPS EN 50441-1:2013 | Каблови за унутрашње стамбене телекомуникационе инсталације - Део 1: Неекранизовани каблови - Класа 1 |  |  | EN 50441-1:2012 |
|  | SRPS EN 50441-2:2013 | Каблови за унутрашње стамбене телекомуникационе инсталације - Део 2: Екранизовани каблови - Класа 1 |  |  | EN 50441-2:2012  |
|  | SRPS EN 50441-3:2010 | Каблови за унутрашње стамбене телекомуникационе инсталације - Део 3: Екранизовани каблови - Класа 3 |  |  | EN 50441-3:2006  |
|  | SRPS EN 50441-4:2013 | Каблови за унутрашње стамбене телекомуникационе инсталације - Део  4: Каблови до 1 200 MHz - Класа 3 |  |  | EN 50441-4:2012  |
|  | SRPS EN 50445:2009 | Фамилија стандарда за производ која показује усаглашеност опреме за отпорничко заваривање, електролучно заваривање и сродне процесе са основним ограничењима која се односе на изложеност људи електромагнетним пољима (0 Hz - 300 GHz) |  |  | EN 50445:2008  |
|  | SRPS EN 50491-3:2011 | Општи захтеви за електронске системе за куће и зграде (HBES) и аутоматизацију и контролне системе у зградама (BACS) - Део 3: Захтеви за електричну безбедност |  |  | EN 50491-3:2009 |
|  | SRPS EN 50491-4-1:2013 | Општи захтеви за електронске системе у кућама и зградама (HBES) и за системе управљања и аутоматизације у зградама (BACS) — Део 4-1: Oпшти зaхтeви функциoнисaњa прoизвoдa кojи су прeдвиђeни зa интeгрaциjу у eлeктрoнскe систeмe у згрaдaмa (HBES) и у систeмe упрaвљaњa и aутoмaтизaциje у згрaдaмa (BACS) |  |  | EN 50491-4-1:2012 |
|  | SRPS EN 50491-6-1:2014 | Општи захтеви за електронске системе за куће и зграде (HBES) и аутоматизацију и контролне системе у зградама (BACS) — Део 6-1: HBES инсталације — Инсталације и планирање |  |  | EN 50491-6-1:2014 |
|  | SRPS EN 50497:2009 | Препоручена метода испитивања за оцењивање ризика излучења омекшивача из каблова са изолацијом и плаштом од PVC-а |  |  | EN 50497:2007  |
|  | SRPS EN 50520:2010 | Прекривне плоче и прекривне траке за заштиту и упозорење на локацији укопаних каблова или укопаних цеви у подземним инсталацијама |  |  | EN 50520:2009  |
|  | SRPS EN 50525-1:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 1: Општи захтеви |   |  | EN 50525-1:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-11:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-11: Каблови за општу примену - Савитљиви каблови са термопластичном PVC изолацијом |   |  | EN 50525-2-11:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-12:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-12: Каблови за општу примену - Каблови са термопластичном PVC изолацијом за спиралне прикључне водове |  |  | EN 50525-2-12:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-21:2011SRPS EN 50525-2-21:2011/AC:2016 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-21: Каблови за општу примену - Савитљиви каблови са умреженом изолацијом од еластомера |   |  | EN 50525-2-21:2011EN 50525-2-21:2011/AC:2013 |
|  | SRPS EN 50525-2-22:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-22: Каблови за општу примену- Упредени каблови високе савитљивости са умреженом изолацијом од еластомера |  |  | EN 50525-2-22:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-31:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-31: Каблови за општу примену - Једножилни каблови без плашта са термопластичном PVC изолацијом |   |  | EN 50525-2-31:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-41:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-41: Каблови за општу примену - Једножилни каблови са умреженом изолацијом од силиконске гуме |  |  | EN 50525-2-41:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-42:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-42: Каблови за општу примену - Једножилни каблови без плашта са умреженом EVA изолацијом |  |  | EN 50525-2-42:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-51:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-51: Каблови за општу примену – Управљачки каблови отпорни на уље са термопластичном PVC изолацијом |  |  | EN 50525-2-51:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-71:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-71: Каблови за општу примену - Пљоснати посребрени каблови са термопластичном PVC изолацијом |  |  | EN 50525-2-71:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-72:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-72: Каблови за општу примену - Пљоснати дељиви каблови са термопластичном PVC изолацијом |  |  | EN 50525-2-72:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-81:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-81: Каблови за општу примену - Каблови са умреженом прекривком од еластомера за електролучно заваривање |  |  | EN 50525-2-81:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-82:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-82: Каблови за општу примену - Каблови са умреженом изолацијом од еластомера за светлосне низове |  |  | EN 50525-2-82:2011 |
|  | SRPS EN 50525-2-83:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 2-83: Каблови за општу примену - Вишежилни каблови са умреженом изолацијом од силиконске гуме |  |  | EN 50525-2-83:2011 |
|  | SRPS EN 50525-3-11:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 3-11: Каблови са посебним карактеристикама које се односе на пожар - Савитљиви каблови са бесхалогеном термопластичном изолацијом и са ниском емисијом дима |  |  | EN 50525-3-11:2011 |
|  | SRPS EN 50525-3-21:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 3-21: Каблови са посебним карактеристикама које се односе на пожар - Савитљиви каблови са умреженом бесхалогеном изолацијом и са ниском емисијом дима |  |  | EN 50525-3-21:2011EN 50525-3-21:2011/AC:2013 |
|  | SRPS EN 50525-3-31:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 3-31: Каблови са посебним карактеристикама које се односе на пожар - Једножилни каблови без плашта са бесхалогеном термопластичном изолацијом, и са ниском емисијом дима |  |  | EN 50525-3-31:2011 |
|  | SRPS EN 50525-3-41:2011 | Електрични каблови - Нисконапонски енергетски каблови назначених напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) - Део 3-41: Каблови са посебним карактеристикама које се односе на пожар - Једножилни каблови без плашта, са бесхалогеном умреженом изолацијом и са ниском емисијом дима |  |  | EN 50525-3-41:2011 |
|  | SRPS EN 50550:2011SRPS EN 50550:2011/AC:2012SRPS EN 50550:2011/A1:2015 | Заштитни уређаји пренапона мрежне фреквенције за домаћинство и сличне примене (POP) |  |  | EN 50550:2011EN 50550:2011/AC:2012EN 50550:2011/A1:2014 |
|  | SRPS EN 50556:2011 | Системи сигнала у друмском саобраћају |  |  | EN 50556:2011 |
|  | SRPS EN 50557:2012 | Захтеви за уређаје за аутоматско поновно укључење (ARDs) прекидача - RCBOs-RCCBs за домаћинство и сличну употребу |  |  | EN 50557:2011 |
|  | SRPS EN 50565-1:2014 | Електрични каблови — Упутство за употребу каблова назначеног напона који није већи од 450/750 В (Uo/U) — Део 1: Опште смернице |  |  | EN 50565-1:2014 |
|  | SRPS EN 50565-2:2014 | Електрични каблови — Упутство за употребу каблова назначеног напона који није већи од 450/750 В (Uo/U) — Део 2: Посебне смернице које се односе на типове каблова из стандарда ЕН 50525 |  |  | EN 50565-2:2014 |
|  | SRPS EN 50615:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати — Безбедност — Посебни захтеви за превенцију и гашење пожара за електричне плоче за кување |  |  | EN 50615:2015 |
|  | SRPS EN 50618:2015 | Електрични каблнови за фотонапонске системе |  |  | EN 50618:2014 |
|  | SRPS EN 60034-1:2013 | Ротационе електричне машине - Део 1: Назначене вредности и карактеристике |  |  | EN 60034-1:2010EN 60034-1:2010/AC:2010 |
|  | SRPS EN 60034-5:2009SRPS EN 60034-5:2009/A1:2009 | Ротационе електричне машине - Део 5: Степени заштите остварени помоћу интегралног пројектовања ротационих електричних машина (IP кôд) - Класификација |  |  | EN 60034-5:2001 EN 60034-5:2001/A1:2007 |
|  | SRPS EN 60034-6:2010 | Ротационе електричне машине - Део 6: Метода хлађења (IC кôд) |  |  | EN 60034-6:1993  |
|  | SRPS EN 60034-7:2010SRPS EN 60034-7:2010/A1:2010 | Ротационе електричне машине - Део 7: Класификација типова конструкције, начина монтаже и распореда прикључне кутије (IM кôд) |  |  | EN 60034-7:1993 EN 60034-7:1993/A1:2001 |
|  | SRPS EN 60034-8:2008SRPS EN 60034-8:2008/A1:2015 | Ротационе електричне машине - Део 8: Означавање крајева намотаја и смер обртања |  |  | EN 60034-8:2007 EN 60034-8:2007/A1:2014 |
|  | SRPS EN 60034-9:2008SRPS EN 60034-9:2008/A1:2008 | Ротационе електричне машине - Део 9: Граничне вредности буке |  |  | EN 60034-9:2005 EN 60034-9:2005/A1:2007 |
|  | SRPS EN 60034-11:2008 | Ротационе електричне машине - Део 11: Термичка заштита |  |  | EN 60034-11:2004  |
|  | SRPS EN 60034-12:2008 | Ротационе електричне машине - Део 12: Карактеристике залетања једнобрзинских трофазних кавезних асинхроних мотора |  |  | EN 60034-12:2002 EN 60034-12:2002/A1:2007 |
|  | SRPS EN 60034-14:2008 | Ротационе електричне машине - Део 14: Механичке вибрације одређених машина осне висине 56 mm и више - Мерење, оцена и граничне вредности јачине вибрација |  |  | EN 60034-14:2004 EN 60034-14:2004/A1:2007 |
|  | SRPS EN 60051-1:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 1: Дефиниције и општи захтеви заједнички за све делове |  |  | EN 60051-1:1998 |
|  | SRPS EN 60051-2:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 2: Посебни захтеви за амперметре и волтметре |  |  | EN 60051-2:1989  |
|  | SRPS EN 60051-3:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 3: Посебни захтеви за ватметре и варметре |  |  | EN 60051-3:1989EN 60051-3:1989/A1:1995 |
|  | SRPS EN 60051-4:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 4: Посебни захтеви за фреквенцметре |  |  | EN 60051-4:1989  |
|  | SRPS EN 60051-5:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 5: Посебни захтеви за фазметре, инструменте за мерење фактора снаге и синхроноскопе |  |  | EN 60051-5:1989  |
|  | SRPS EN 60051-6:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 6: Посебни захтеви за омметре (импендансметре) и инструменте за мерење проводности |  |  | EN 60051-6:1989  |
|  | SRPS EN 60051-7:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 7: Посебни захтеви за вишефункцијске инструменте |  |  | EN 60051-7:1989  |
|  | SRPS EN 60051-8:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 8: Посебни захтеви за прибор |  |  | EN 60051-8:1989  |
|  | SRPS EN 60051-9:2010 | Аналогни показни непосредни електрични мерни инструменти и њихов прибор - Део 9: Препоручене методе испитивања |  |  | EN 60051-9:1989 EN 60051-9:1989/A1:1995EN 60051-9:1989/A2:1995 |
|  | SRPS EN 60065:2009SRPS EN 60065:2009/A11:2010SRPS EN 60065:2009/A2:2011SRPS EN 60065:2009/A12:2011 | Аудио, видео и слични електронски апарати - Захтеви за безбедност |  |  | EN 60065:2002 EN 60065:2002/A1:2006EN 60065:2002/AC:2006EN 60065:2002/AC:2007EN 60065:2002/A11:2008 EN 60065:2002/A2:2010EN 60065:2002/A12:2011 |
|  | SRPS EN 60065:2015 | Аудио, видео и слични електронски апарати — Захтеви за безбедност | SRPS EN 60065:2009SRPS EN 60065:2009/A11:2010SRPS EN 60065:2009/A2:2011SRPS EN 60065:2009/A12:2011 | 17.11.2017. | EN 60065:2014EN 60065:2014/AC:2016 |
|  | SRPS EN 60110-1:2009 | Енергетски кондензатори за инсталације са индукционим загревањем - Део 1: Опште |  |  | EN 60110-1:1998  |
|  | SRPS EN 60127-1:2008SRPS EN 60127-1:2008/A1:2012SRPS EN 60127-1:2008/A2:2017 | Минијатурни осигурачи - Део 1: Дефиниције за минијатурне осигураче и општи захтеви за заменљиве делове минијатурних осигурача | SRPS EN 60127-1:2008/A2:2017 | 25.3.2018. | EN 60127-1:2006 EN 60127-1:2006/A1:2011EN 60127-1:2006/A2:2015 |
|  | SRPS EN 60127-2:2008SRPS EN 60127-2:2008/A1:2008SRPS EN 60127-2:2008/A2:2011 | Минијатурни осигурачи - Део 2: Ваљкасти заменљиви делови осигурача |  |  | EN 60127-2:2003 EN 60127-2:2003/A1:2003EN 60127-2:2003/A2:2010 |
|  | SRPS EN 60127-2:2017 | Минијатурни осигурачи – Део 2: Ваљкасти заменљиви делови осигурача | SRPS EN 60127-2:2008SRPS EN 60127-2:2008/A1:2008SRPS EN 60127-2:2008/A2:2011 | 24.10.2017. | EN 60127-2:2014   |
|  | SRPS EN 60127-3:2008SRPS EN 60127-3:2008/A2:2008 | Минијатурни осигурачи - Део 3: Субминијатурни заменљиви делови осигурача |  |  | EN 60127-3:1996 EN 60127-3:1996/AC:1996EN 60127-3:1996/A2:2003 |
|  | SRPS EN 60127-4:2008SRPS EN 60127-4:2008/A1:2010SRPS EN 60127-4:2008/A2:2014 | Минијатурни осигурачи - Део 4: Универзални модуларни заменљиви делови осигурача (UMF) - Типови заменљивих делова осигурача за монтажу на плочу и кроз плочу |  |  | EN 60127-4:2005 EN 60127-4:2005/A1:2009EN 60127-4:2005/A2:2013 |
|  | SRPS EN 60127-6:2010SRPS EN 60127-6:2010/A1:2010SRPS EN 60127-6:2010/A2:2010 | Минијатурни осигурачи - Део 6: Држачи осигурача за минијатурне заменљиве делове осигурача |  |  | EN 60127-6:1994 EN 60127-6:1994/A1:1996EN 60127-6:1994/A2:2003 |
|  | SRPS EN 60127-6:2017 | Минијатурни осигурачи – Део 6: Држачи осигурача за минијатурне заменљиве делове осигурача | SRPS EN 60127-6:2010SRPS EN 60127-6:2010/A1:2010SRPS EN 60127-6:2010/A2:2010 | 8.10.2017. | EN 60127-6:2014 |
|  | SRPS EN 60127-7:2014 | Минијатурни осигурачи — Део 7: Минијатурни осигурачи за специјалне примене |  |  | EN 60127-7:2013 |
|  | SRPS EN 60127-7:2017 | Минијатурни осигурачи – Део 7: Минијатурни осигурачи за специјалне примене |  |  | EN 60127-7:2016 |
|  | SRPS EN 60143-2:2009 | Редни кондезатори за енергетске системе - Део 2: Заштитни уређај за батерије редних кондезатора |  |  | EN 60143-2:1994  |
|  | SRPS EN 60143-2:2014 | Редни кондензатори за енергетске системе — Део 2: Заштитна опрема за редно спрегнуте кондензаторе |  |  | EN 60143-2:2013 |
|  | SRPS EN 60155:2010SRPS EN 60155:2010/A1:2010SRPS EN 60155:2010/A2:2010 | Тињави стартери за флуоресцентне сијалице |  |  | EN 60155:1995 EN 60155:1995/A1:1995EN 60155:1995/A2:2007 |
|  | SRPS EN 60204-1:2009SRPS EN 60204-1:2009/A1:2011SRPS EN 60204-1:2009/AC.:2011 | Безбедност машина - Електрична опрема машина - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60204-1:2006 EN 60204-1:2006/A1:2009EN 60204-1:2006/AC:2010 |
|  | SRPS EN 60204-32:2009  | Безбедност машина - Електрична опрема машина - Део 1: Захтеви за дизалице |  |  | EN 60204-32:2008  |
|  | SRPS EN 60215:2010 | Захтеви за безбедност предајничких уређаја и опреме |  |  | EN 60215:1989 EN 60215:1989/A1:1992EN 60215:1989/A2:1994 |
|  | SRPS EN 60228:2009 | Проводници изолованих каблова |  |  | EN 60228:2005 EN 60228:2005/AC:2005 |
|  | SRPS EN 60238:2010SRPS EN 60238:2010/A1:2010SRPS EN 60238:2010/A2:2011 | Грла за сијалице са Едисоновим навојем |  |  | EN 60238:2004 EN 60238:2004/AC:2005EN 60238:2004/A1:2008EN 60238:2004/A2:2011 |
|  | SRPS EN 60252-1:2012SRPS EN 60252-1:2012/A1:2014 | Кондензатори мотора за наизменичну струју - Део 1: Опште - Перформансе, испитивање и назначене карактеристике - Захтеви за безбедност - Упутство за инсталисање и рад |  |  | EN 60252-1:2011EN 60252-1:2011/A1:2013 |
|  | SRPS EN 60252-2:2012SRPS EN 60252-2:2012/A1:2014 | Кондензатори мотора за наизменичну струју - Део 2: Кондензатори за покретање мотора |  |  | EN 60252-2:2011EN 60252-2:2011/A1:2013 |
|  | SRPS EN 60255-5:2008 | Електрични релеји - Део 5: Координација изолације мерних релеја и заштитне опреме - Захтеви и испитивања |  |  | EN 60255-5:2001  |
|  | SRPS EN 60255-27:2008 | Мерни релеји и заштитна опрема - Део 27: Захтеви за безбедност производа |  |  | EN 60255-27:2005  |
|  | SRPS EN 60255-27:2015 | Мерни релеји и заштитна опрема — Део 27: Захтеви за безбедност производа |  |  | EN 60255-27:2014 |
|  | SRPS EN 60269-1:2008SRPS EN 60269-1:2008/A1:2010SRPS EN 60269-1:2008/A2:2015 | Нисконапонски осигурачи - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60269-1:2007 EN 60269-1:2007/A1:2009EN 60269-1:2007/A2:2014 |
|  | SRPS HD 60269-2:2012 | Нисконапонски осигурачи. Додатни захтеви за осигураче за употребу од стране овлашћених особа ( осигурачи углавном за употребу у индустријске сврхе ). Примери стандардизованих система осигурача од А до Ј |  |  | HD 60269-2:2010 |
|  | SRPS HD 60269-2:2014 | Нисконапонски осигурачи — Део 2: Додатни захтеви за осигураче за употребу од стране овлашћених особа (осигурачи углавном за употребу у индустријске сврхе) — Примери стандардизованих система осигурача од А до К |  |  | HD 60269-2:2013 |
|  | SRPS HD 60269-3:2012SRPS HD 60269-3:2012/A1:2014 | Нисконапонски осигурачи-Део 3: Допунски захтеви за осигураче за употребу од стране неовлашћених особа (осигурачи претежно за домаћинство и сличне примене)-Примери стандардизованих система осигурача од А до Ф |  |  | HD 60269-3:2010 HD 60269-3:2010/A1:2013 |
|  | SRPS EN 60269-4:2011SRPS EN 60269-4:2011/A1:2012 | Нисконапонски осигурачи - Део 4: Допунски захтеви за заменљиве делове осигурача за заштиту полупроводничких апарата |  |  | EN 60269-4:2009EN 60269-4:2009/A1:2012 |
|  | SRPS EN 60269-6:2012 | Нисконапонски осигурачи- Део 6: Додатни захтеви за заменљиве делове осигурача за заштиту соларних фотонапонских енергетских система |  |  | EN 60269-6:2011 |
|  | SRPS EN 60309-1:2009SRPS EN 60309-1:2009/A2:2012 | Утикачи, прикључнице и спојнице за индустријске сврхе - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60309-1:1999 EN 60309-1:1999/A1:2007EN 60309-1:1999/A2:2012EN 60309-1:1999/A1:2007/AC:2014 |
|  | SRPS EN 60309-2:2009SRPS EN 60309-2:2009/A2:2012 | Утикачи, прикључнице и спојнице за индустријске сврхе - Део 2: Захтеви за димензионалну заменљивост чепова и контактних чаура прикључног прибора |  |  | EN 60309-2:1999 EN 60309-2:1999/A1:2007EN 60309-2:1999/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60309-4:2009SRPS EN 60309-4:2009/A1:2012 | Утикачи, прикључнице и спојнице за индустријске сврхе - Део 4: Прикључнице и натикачи са забрављењем или без забрављења |  |  | EN 60309-4:2007 EN 60309-4:2007/A1:2012 |
|  | SRPS EN 60320-1:2009 | Спојнице за апарате у домаћинству и сличне опште сврхе -Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60320-1:2001 EN 60320-1:2001/A1:2007 |
|  | SRPS EN 60320-2-1:2008 | Спојнице за апарате за домаћинство и сличне опште сврхе - Део 2-1: Спојнице за машине за шивење |  |  | EN 60320-2-1:2000  |
|  | SRPS EN 60320-2-2:2008 | Спојнице за апарате за домаћинство и сличне опште сврхе - Део 2-2: Спојнице за међусобно повезивање за домаћинство и сличну опрему |  |  | EN 60320-2-2:1998  |
|  | SRPS EN 60320-2-4:2008SRPS EN 60320-2-4:2008/A1:2010 | Спојнице за апарате за домаћинство и сличне опште сврхе - Део 2-4: Спојнице зависне од тежине апарата за спаривање |  |  | EN 60320-2-4:2006 EN 60320-2-4:2006/A1:2009 |
|  | SRPS EN 60332-1-1:2009SRPS EN 60332-1-1:2009/A1:2016 | Испитивања електричних и оптичких каблова у условима пожара - Део 1-1: Испитивање вертикалног ширења пламена на појединачном изолованом проводнику или каблу - Апаратура | SRPS EN 60332-1-1:2009/A1:2016 | 1.9.2018. | EN 60332-1-1:2004EN 60332-1-1:2004/A1:2015  |
|  | SRPS EN 60332-1-2:2009SRPS EN 60332-1-2:2009/A1:2016 | Испитивања електричних и оптичких каблова у условима пожара - Део 1-2: Испитивање вертикалног ширења пламена на појединачном изолованом проводнику или каблу - Поступак за претходно подешени пламен од 1 kW | SRPS EN 60332-1-2:2009/A1:2016 | 1.9.2018. | EN 60332-1-2:2004EN 60332-1-2:2004/A1:2015 |
|  | SRPS EN 60332-1-3:2009SRPS EN 60332-1-3:2009/A1:2016 | Испитивања електричних и оптичких каблова у условима пожара - Део 1-3: Испитивање вертикалног ширења пламена на појединачном изолованом проводнику или каблу - Поступак за одређивање запаљених капљица/честица | SRPS EN 60332-1-3:2009/A1:2016 | 1.9.2018. | EN 60332-1-3:2004 EN 60332-1-3:2004/A1:2015 |
|  | SRPS EN 60332-2-1:2009 | Испитивања електричних и оптичких каблова у условима пожара - Део 2-1: Испитивање вертикалног ширења пламена на појединачном изолованом проводнику или каблу малог пресека - Апаратура |  |  | EN 60332-2-1:2004  |
|  | SRPS EN 60332-2-2:2009 | Испитивања електричних и оптичких каблова у условима пожара - Део 2-2: Испитивање вертикалног ширења пламена на појединачном изолованом проводнику или каблу малог пресека - Поступак за дифузиони пламен |  |  | EN 60332-2-2:2004  |
|  | SRPS EN 60332-3-10:2010 | Испитивање електричних каблова и каблова са оптичким влакнима у условима пожара — Део 3-10: Испитивање ширења вертикалног пламена вертикално постављеног снопа жица или каблова — Апаратура |  |  | EN 60332-3-10:2009 |
|  | SRPS EN 60332-3-21:2010 | Испитивање електричних каблова и каблова са оптичким влакнима у условима пожара — Део 3-21: Испитивање ширења вертикалног пламена вертикално постављеног снопа жицаили каблова — Категорија А F/R |  |  | EN 60332-3-21:2009 |
|  | SRPS EN 60332-3-22:2010 | Испитивање електричних каблова и каблова са оптичким влакнима у условима пожара — Део 3-22: Испитивање ширења вертикалног пламена вертикално постављеног снопа жица или каблова — Категорија А |  |  | EN 60332-3-22:2009 |
|  | SRPS EN 60332-3-23:2010 | Испитивање електричних каблова и каблова са оптичким влакнима у условима пожара — Део 3-23: Испитивање ширења вертикалног пламена вертикално постављеног снопа жица или каблова — Категорија Б |  |  | EN 60332-3-23:2009 |
|  | SRPS EN 60332-3-24:2010 | Испитивање електричних каблова и каблова са оптичким влакнима у условима пожара — Део 3-24: Испитивање ширења вертикалног пламена вертикално постављеног снопа жица или каблова — Категорија Ц |  |  | EN 60332-3-24:2009 |
|  | SRPS EN 60332-3-25:2010 | Испитивање електричних каблова и каблова са оптичким влакнима у условима пожара — Део 3-25: Испитивање ширења вертикалног пламена вертикално постављеног снопа жица или каблова — Категорија Д |  |  | EN 60332-3-25:2009 |
|  | SRPS EN 60335-1:2012SRPS EN 60335-1:2012/A11:2015SRPS EN 60335-1:2012/AC:2014 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност--Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60335-1:2012EN 60335-1:2012/AC:2014EN 60335-1:2012/A11:2014 |
|  | SRPS EN 60335-2-2:2011SRPS EN 60335-2-2:2011/A11:2013SRPS EN 60335-2-2:2011/A1:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-2: Посебни захтеви за усисиваче и апарате за чишћење са усисавањем воде |  |  | EN 60335-2-2:2010EN 60335-2-2:2010/A11:2012EN 60335-2-2:2010/A1:2013 |
|  | SRPS EN 60335-2-3:2008SRPS EN 60335-2-3:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-3:2008/A2:2009SRPS EN 60335-2-3:2008/A11:2011SRPS EN 60335-2-3:2008/A11:2011/AC:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-3: Посебни захтеви за електричне пегле |  |  | EN 60335-2-3:2002 EN 60335-2-3:2002/A1:2005EN 60335-2-3:2002/A2:2008EN 60335-2-3:2002/A11:2010EN 60335-2-3:2002/A11:2010/ AC:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-3:2016 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати – Безбедност – Део 2-3: Посебни захтеви за електричне пегле | SRPS EN 60335-2-3:2008SRPS EN 60335-2-3:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-3:2008/A2:2009SRPS EN 60335-2-3:2008/A11:2011 | 5.10.2018. | EN 60335-2-3:2016 |
|  | SRPS EN 60335-2-4:2011SRPS EN 60335-2-4:2011/A1:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-4: Посебни захтеви за центрифуге за рубље |  |  | EN 60335-2-4:2010EN 60335-2-4:2010/A1:2015 |
|  | SRPS EN 60335-2-5:2008SRPS EN 60335-2-5:2008/A2:2009SRPS EN 60335-2-5:2008/A11:2010SRPS EN 60335-2-5:2008/A12:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-5: Посебни захтеви за машине за прање посуђа |  |  | EN 60335-2-5:2003 EN 60335-2-5:2003/A1:2005EN 60335-2-5:2003/A2:2008EN 60335-2-5:2003/A11:2009 EN 60335-2-5:2003/A12:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-5:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати — Безбедност — Део 2-5: Посебни захтеви за машине за прање посуђа |  |  | EN 60335-2-5:2015 |
|  | SRPS EN 60335-2-6:2008SRPS EN 60335-2-6:2009/A2:2009SRPS EN 60335-2-6:2008/A11:2011SRPS EN 60335-2-6:2008/A12:2013SRPS EN 60335-2-6:2008/A13:2013SRPS EN 60335-2-6:2008/A11:2011/AC:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-6: Посебни захтеви за стационарне електричне штедњаке, радне плоче за кување, пећнице и сличне апарате |  |  | EN 60335-2-6:2003 EN 60335-2-6:2003/A1:2005EN 60335-2-6:2003/AC:2007EN 60335-2-6:2003/A2:2008EN 60335-2-6:2003/A11:2010EN 60335-2-6:2003/A12:2012EN 60335-2-6:2003/A13:2013EN 60335-2-6:2003/A11:2010/AC:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-6:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати — Безбедност — Део 2-6: Посебни захтеви за стационарне електричне штедњаке, радне плоче за кување, пећнице и сличне апарате | SRPS EN 60335-2-6:2008SRPS EN 60335-2-6:2009/A2:2009SRPS EN 60335-2-6:2008/A11:2011SRPS EN 60335-2-6:2008/A12:2013SRPS EN 60335-2-6:2008/A13:2013 | 9.2.2018. | EN 60335-2-6:2015 |
|  | SRPS EN 60335-2-7:2011SRPS EN 60335-2-7:2011/A1:2013SRPS EN 60335-2-7:2011/A11:2014 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-7: Посебни захтеви за машине за прање рубља |  |  | EN 60335-2-7:2010EN 60335-2-7:2010/ A1:2013EN 60335-2-7:2010/A11:2013 |
|  | SRPS EN 60335-2-8:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-8: Посебни захтеви за апарате за бријање, апарате за шишање и сличне апарате |  |  | EN 60335-2-8:2003 EN 60335-2-8:2003/A1:2005EN 60335-2-8:2003/A2:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-8:2016 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати – Безбедност – Део 2-8: Посебни захтеви за апарате за бријање, апарате за шишање и сличне апарате | SRPS EN 60335-2-8:2009 | 20.7.2018. | EN 60335-2-8:2015EN 60335-2-8:2015/A1:2016 |
|  | SRPS EN 60335-2-9:2008SRPS EN 60335-2-9:2008/A13:2011SRPS EN 60335-2-9:2008/A13:2011/AC:2011SRPS EN 60335-2-9:2008/A13:2011/AC:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-9: Посебни захтеви за роштиље, тостере и сличне преносне кухињске апарате |  |  | EN 60335-2-9:2003EN 60335-2-9:2003/A2:2006EN 60335-2-9:2003/A13:2010EN 60335-2-9:2003/A12:2007EN 60335-2-9:2003/A1:2004EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2012 |
| Ограничење:Примена следећих делова SRPS EN 60335-2-9:2008, закључно са последњом изменом А13:2011, не пружа претпоставку о усаглашености са безбедносним циљевима утврђеним у тачки 1.3) Прилога 1 Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона („Службени гласник РС”, број 25/16), а у вези са тачком 2.2) тог прилога:— фуснота b Табеле Z101 у Одељку 11,— делови Одељка 7.1 који се односе на фусноту b Табеле Z101,— делови Одељка 11.Z10x који се односе на вентилационе отворе. |
|  | SRPS EN 60335-2-10:2008SRPS EN 60335-2-10:2008/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-10: Посебни захтеви за машине за одржавање подова и машине за рибање | SRPS EN 60335-2-10:2008 |  | EN 60335-2-10:2003 EN 60335-2-10:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-11:2011SRPS EN 60335-2 11:2011/A11:2013SRPS EN 60335-2-11:2011/A1:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-11: Посебни захтеви за машине за сушење рубља са бубњем |  |  | EN 60335-2-11:2010EN 60335-2-11:2010/A11:2012EN 60335-2-11:2010/A1:2015 |
|  | SRPS EN 60335-2-12:2008SRPS EN 60335-2-12:2008/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-12: Посебни захтеви за плоче за подгревање и сличне апарате |  |  | EN 60335-2-12:2003 EN 60335-2-12:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-13:2011SRPS EN 60335-2-13:2011/A11:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-13: Посебни захтеви за фритезе, тигање и сличне апарате |  |  | EN 60335-2-13:2010EN 60335-2-13:2010/A11:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-15:2010SRPS EN 60335-2-15:2010/A11:2012SRPS EN 60335-2-15:2010/A11:2012/AC:2014 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-15: Посебни захтеви за апарате за загревање течности |  |  | EN 60335-2-15:2002 EN 60335-2-15:2002/A1:2005EN 60335-2-15:2002/A2:2008EN 60335-2-15:2002/AC:2005EN 60335-2-15:2002/AC:2006EN 60335-2-15:2002/A11:2012EN 60335-2-15:2002/A11:2012/AC:2013 |
|  | SRPS EN 60335-2-16:2008SRPS EN 60335-2-16:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-16:2008/A2:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-16: Посебни захтеви за машине за уситњавање остатака хране |  |  | EN 60335-2-16:2003 EN 60335-2-16:2003/A1:2008EN 60335-2-16:2003/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-17:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-17: Посебни захтеви за електричне покриваче, јастуке, одећу и сличне савитљиве апарате за загревање |  |  | EN 60335-2-17:2013  |
|  | SRPS EN 60335-2-21:2008SRPS EN 60335-2-21:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-21:2008/A2:2010SRPS EN 60335-2-21:2008/Corr:2011SRPS EN 60335-2-21:2008/Corr:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-21: Посебни захтеви за акумулационе загреваче воде |  |  | EN 60335-2-21:2003 EN 60335-2-21:2003/A1:2005EN 60335-2-21:2003/A2:2008EN 60335-2-21:2003/AC:2010EN 60335-2-21:2003/AC:2007 |
|  | SRPS EN 60335-2-23:2009SRPS EN 60335-2-23:2009/A11:2011SRPS EN 60335-2-23:2009/A11:2011/AC:2013SRPS EN 60335-2-23:2009/A2:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-23: Посебни захтеви за апарате за негу коже или косе | SRPS EN 60335-2-23:2009/A2:2015 | 29.9.2017. | EN 60335-2-23:2003 EN 60335-2-23:2003/A1:2008EN 60335-2-23:2003/A11:2010EN 60335-2-23:2003/A11:2010/AC:2012EN 60335-2-23:2003/A2:2015 |
|  | SRPS EN 60335-2-25:2012SRPS EN 60335-2-25:2012/A1:2016SRPS EN 60335-2-25:2012/A2:2016 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-24: Посебни захтеви за фрижидере, апарате за сладолед и ледомате | SRPS EN 60335-2-25:2012/A1:2016SRPS EN 60335-2-25:2012/A2:2016 | 16.9.2017.28.12.2018. | EN 60335-2-25:2012EN 60335-2-25:2012/A1:2015EN 60335-2-25:2012/A2:2016 |
|  | SRPS EN 60335-2-26:2008SRPS EN 60335-2-26:2008/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-26: Посебни захтеви за сатове |  |  | EN 60335-2-26:2003 EN 60335-2-26:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-27:2014 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати — Безбедност — Део 2-27: Посебни захтеви за апарате за негу коже помоћу ултраљубичастог и инфрацрвеног зрачења |  |  | EN 60335-2-27:2013 |
|  | SRPS EN 60335-2-28:2008SRPS EN 60335-2-28:2008/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-28: Посебни захтеви за машине за шивење |  |  | EN 60335-2-28:2003 EN 60335-2-28:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-29:2008SRPS EN 60335-2-29:2008/A2:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-29: Посебни захтеви за пуњаче батерија |  |  | EN 60335-2-29:2004 EN 60335-2-29:2004/A2:2010 |
|  | SRPS EN 60335-2-30:2011SRPS EN 60335-2-30:2011/A11:2012SRPS EN 60335-2-30:2011/AC:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-30: Посебни захтеви за грејалице за просторије |  |  | EN 60335-2-30:2009EN 60335-2-30:2009/AC:2010EN 60335-2-30:2009/A11:2012EN 60335-2-30:2009/AC:2014 |
|  | SRPS EN 60335-2-31:2008SRPS EN 60335-2-31:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-31:2008/A2:2010 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-31: Посебни захтеви за кухињске напе |  |  | EN 60335-2-31:2003 EN 60335-2-31:2003/AC:2005EN 60335-2-31:2003/A1:2006EN 60335-2-31:2003/A2:2009 |
|  | SRPS EN 60335-2-31:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати — Безбедност — Део 2-31: Посебни захтеви за кухињске напе и друге вентилаторе за одстрањивање дима | SRPS EN 60335-2-31:2008SRPS EN 60335-2-31:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-31:2008/A2:2010 | 28.4.2017. | EN 60335-2-31:2014 |
|  | SRPS EN 60335-2-32:2008SRPS EN 60335-2-32:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-32:2008/A2:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-32: Посебни захтеви за апарате за масажу | SRPS EN 60335-2-32:2008/A2:2015 | 11.11.2017. | EN 60335-2-32:2003 EN 60335-2-32:2003/A1:2008EN 60335-2-32:2003/A2:2015 |
|  | SRPS EN 60335-2-34:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-34: Посебни захтеви за мотор-компресоре | SRPS EN 60335-2-34:2009SRPS EN 60335-2-34:2009/A2:2010 | 27.6.2018. | EN 60335-2-34:2013 |
|  | SRPS EN 60335-2-35:2009SRPS EN 60335-2-35:2009/A2:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-35: Посебни захтеви за проточне загреваче воде |  |  | EN 60335-2-35:2002 EN 60335-2-35:2002/AC:2005EN 60335-2-35:2002/A1:2007EN 60335-2-35:2002/A2:2011 |
|  | SRPS EN 60335-2-35:2016 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати – Безбедност – Део 2-35: Посебни захтеви за проточне загреваче воде | SRPS EN 60335-2-35:2009SRPS EN 60335-2-35:2009/A2:2012 | 12.10.2018. | EN 60335-2-35:2016 |
|  | SRPS EN 60335-2-36:2008SRPS EN 60335-2-36:2008/A2:2009SRPS EN 60335-2-36:2008/A11:2012SRPS EN 60335-2-36:2008/AC:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-36: Посебни захтеви за комерцијалне електричне штедњаке, пећнице, радне плоче за кување и грејне плоче |  |  | EN 60335-2-36:2002 EN 60335-2-36:2002/A1:2004EN 60335-2-36:2002/A2:2008EN 60335-2-36:2002/A11:2012EN 60335-2-36:2002/AC:2007 |
|  | SRPS EN 60335-2-37:2008SRPS EN 60335-2-37:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-37:2008/A11:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-37: Посебни захтеви за комерцијалне фритезе |  |  | EN 60335-2-37:2002 EN 60335-2-37:2002/AC:2007EN 60335-2-37:2002/A1:2008EN 60335-2-37:2002/A11:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-38:2008SRPS EN 60335-2-38:2008/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-38: Посебни захтеви за комерцијалне електричне контактне роштиље и грилове са решетком |  |  | EN 60335-2-38:2003 EN 60335-2-38:2003/AC:2007EN 60335-2-38:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-39:2009SRPS EN 60335-2-39:2009/A2:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-39: Посебни захтеви за комерцијалне електричне посуде за вишенаменско кување |  |  | EN 60335-2-39:2003 EN 60335-2-39:2003/AC:2007EN 60335-2-39:2003/A1:2004EN 60335-2-39:2003/A2:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-40:2010SRPS EN 60335-2-40:2010/A13:2012SRPS EN 60335-2-40:2010/Corr:2011SRPS EN 60335-2-40:2010/Corr:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-40: Посебни захтеви за електричне топлотне пумпе, климатизере и сушаче ваздуха |  |  | EN 60335-2-40:2003 EN 60335-2-40:2003/A11:2004 EN 60335-2-40:2003/A12:2005 EN 60335-2-40:2003/A1:2006EN 60335-2-40:2003/A2:2009EN 60335-2-40:2003/A13:2012EN 60335-2-40:2003/AC:2006 EN 60335-2-40:2003/AC:2010EN 60335-2-40:2003/ A13:2012/AC:2013 |
|  | SRPS EN 60335-2-41:2010SRPS EN 60335-2-41:2010/A2:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-41: Посебни захтеви за пумпе |  |  | EN 60335-2-41:2003 EN 60335-2-41:2003/A1:2004EN 60335-2-41:2003/A2:2010 |
|  | SRPS EN 60335-2-42:2008SRPS EN 60335-2-42:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-42:2008/A11:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-42: Посебни захтеви за комерцијалне електричне апарате за кување са принудним струјањем врелог ваздуха, апарате за кување паром и комбиноване апарате |  |  | EN 60335-2-42:2003 EN 60335-2-42:2003/AC:2007EN 60335-2-42:2003/A1:2008EN 60335-2-42:2003/A11:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-43:2008SRPS EN 60335-2-43:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-43:2008/A2:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-43: Посебни захтеви за електричне сушаче рубља и грејне шипке |  |  | EN 60335-2-43:2003 EN 60335-2-43:2003/A1:2006EN 60335-2-43:2003/A2:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-44:2008SRPS EN 60335-2-44:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-44:2008/A2:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-44: Посебни захтеви за машине за пеглање |  |  | EN 60335-2-44:2002 EN 60335-2-44:2002/A1:2008EN 60335-2-44:2002/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-45:2008SRPS EN 60335-2-45:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-45:2008/A2:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-45: Посебни захтеви за преносне грејне алате и сличне апарате |  |  | EN 60335-2-45:2002 EN 60335-2-45:2002/A1:2008EN 60335-2-45:2002/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-47:2008SRPS EN 60335-2-47:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-47:2008/A11:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-47: Посебни захтеви за електричне комерцијалне котлове за кување |  |  | EN 60335-2-47:2003 EN 60335-2-47:2003/AC:2007EN 60335-2-47:2003/A1:2008EN 60335-2-47:2003/A11:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-48:2008SRPS EN 60335-2-48:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-48:2008/A11:2012SRPS EN 60335-2-48:2008/AC:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-48: Посебни захтеви за комерцијалне роштиље и тостере |  |   | EN 60335-2-48:2003 EN 60335-2-48:2003/A1:2008EN 60335-2-48:2003/A11:2012EN 60335-2-48:2003/AC:2007 |
|  | SRPS EN 60335-2-49:2008SRPS EN 60335-2-49:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-49:2008/A11:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-49: Посебни захтеви за комерцијалне електричне топле ормаре |  |  | EN 60335-2-49:2003 EN 60335-2-49:2003/AC:2007EN 60335-2-49:2003/A1:2008EN 60335-2-49:2003/A11:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-50:2008 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-50: Посебни захтеви за електричне топле купке |  |  | EN 60335-2-50:2003 EN 60335-2-50:2003/A1:2008EN 60335-2-50:2003/AC:2007 |
|  | SRPS EN 60335-2-51:2008SRPS EN 60335-2-51:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-51:2008/A2:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-51: Посебни захтеви за циркулационе непреносиве пумпе за инсталације грејања и дистрибуцију воде |  |  | EN 60335-2-51:2003 EN 60335-2-51:2003/A1:2008EN 60335-2-51:2003/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-52:2008SRPS EN 60335-2-52:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-52:2008/A11:2011SRPS EN 60335-2-52:2008/A11:2011/AC:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-52: Посебни захтеви за апарате за негу уста |  |  | EN 60335-2-52:2003 EN 60335-2-52:2003/A1:2008EN 60335-2-52:2003/A11:2010EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-53:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати — Безбедност — Део 2-53: Посебни захтеви за грејне апарате за сауне и инфрацрвене кабине |  |  | EN 60335-2-53:2011 |
|  | SRPS EN 60335-2-54:2010SRPS EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015SRPS EN 60335-2-54:2010/A11:2013SRPS EN 60335-2-54:2010/A1:2016 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-54: Посебни захтеви за апарате за чишћење површина у домаћинству помоћу течности или паре | SRPS EN 60335-2-54:2010/A11:2013SRPS EN 60335-2-54:2010/A1:2016 | 30.4.2016.9.9.2018. | EN 60335-2-54:2008EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015EN 60335-2-54:2008/A11:2012EN 60335-2-54:2008/A1:2015 |
|  | SRPS EN 60335-2-55:2008SRPS EN 60335-2-55:2008/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део2-55: Посебни захтеви за електричне апарате који се користе у акваријумима и вртним језерцима |  |  | EN 60335-2-55:2003 EN 60335-2-55:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-56:2010SRPS EN 60335-2-56:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-56:2010/A2:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-56: Посебни захтеви за пројекторе и сличне апарате | SRPS EN 60335-2-56:2010/A2:2015 | 16.9.2017 | EN 60335-2-56:2003 EN 60335-2-56:2003/A1:2008EN 60335-2-56:2003/A2:2014 |
|  | SRPS EN 60335-2-58:2008 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-58: Посебни захтеви за комерцијалне машине за прање посуђа |  |  | EN 60335-2-58:2005 |
|  | SRPS EN 60335-2-59:2010SRPS EN 60335-2-59:2010/A1:2011SRPS EN 60335-2-59:2010/A2:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-59: Посебни захтеви за апарате за уништавање инсеката |  |  | EN 60335-2-59:2003 EN 60335-2-59:2003/A1:2006EN 60335-2-59:2003/A2:2009 |
|  | SRPS EN 60335-2-60:2008SRPS EN 60335-2-60:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-60:2009/A2:2009SRPS EN 60335-2-60:2008/A11:2011SRPS EN 60335-2-60:2008/A12:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-60: Посебни захтеви за хидромасажне каде и спа купатила |  |  | EN 60335-2-60:2003 EN 60335-2-60:2003/A1:2005EN 60335-2-60:2003/A2:2008EN 60335-2-60:2003/A11:2010EN 60335-2-60:2003/A12:2010 |
|  | SRPS EN 60335-2-61:2008SRPS EN 60335-2-61:2009/A2:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-61: Посебни захтеви за термоакумулационе пећи |  |  | EN 60335-2-61:2003 EN 60335-2-61:2003/A1:2005EN 60335-2-61:2003/A2:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-62:2008SRPS EN 60335-2-62:2009/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-62: Посебни захтеви за комерцијалне електричне судопере за испирање |  |  | EN 60335-2-62:2003 EN 60335-2-62:2003/AC:2007EN 60335-2-62:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-65:2010SRPS EN 60335-2-65:2010/A1:2010SRPS EN 60335-2-65:2010/A11:2013 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-65: Посебни захтеви за апарате за пречишћавање ваздуха |  |  | EN 60335-2-65:2003 EN 60335-2-65:2003/A1:2008EN 60335-2-65:2003/A11:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-66:2008SRPS EN 60335-2-66:2009/A1:2009SRPS EN 60335-2-66:2008/A2:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-66: Посебни захтеви за грејаче водених кревета |  |  | EN 60335-2-66:2003 EN 60335-2-66:2003/A1:2008EN 60335-2-66:2003/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-70:2010 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност-Део 2-70: Посебни захтеви за машине за мужу |  |  | EN 60335-2-70:2002 |
|  | SRPS EN 60335-2-71:2008SRPS EN 60335-2-71:2008/A1:2008 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-71: Посебни захтеви за електричне грејне апарате који се користе за расплођавање и узгој животиња |  |  | EN 60335-2-71:2003 EN 60335-2-71:2003/A1:2007 |
|  | SRPS EN 60335-2-73:2008SRPS EN 60335-2-73:2008/A2:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-73: Посебни захтеви за трајно уроњене грејаче |  |  | EN 60335-2-73:2003 EN 60335-2-73:2003/A1:2006EN 60335-2-73:2003/A2:2009 |
|  | SRPS EN 60335-2-74:2008SRPS EN 60335-2-74:2008/A2:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-74: Посебни захтеви за преносне уроњиве грејаче |  |  | EN 60335-2-74:2003 EN 60335-2-74:2003/A1:2006EN 60335-2-74:2003/A2:2009 |
|  | SRPS EN 60335-2-75:2011SRPS EN 60335-2-75:2011/A1:2011SRPS EN 60335-2-75:2011/A11:2011SRPS EN 60335-2-75:2011/A2:2011SRPS EN 60335-2-75:2011/A12:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-75: Посебни захтеви за комерцијалне апарате за самопослуживање и аутомате за продају |  |  | EN 60335-2-75:2004 EN 60335-2-75:2004/A1:2005EN 60335-2-75:2004/A11:2006 EN 60335-2-75:2004/A2:2008EN 60335-2-75:2004/A12:2010 |
|  | SRPS EN 60335-2-78:2008SRPS EN 60335-2-78:2009/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-78: Посебни захтеви за роштиље који се користе на отвореном простору |  |  | EN 60335-2-78:2003 EN 60335-2-78:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-80:2010SRPS EN 60335-2-80:2010/A2:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност -Део 2-80: Посебни захтеви за вентилаторе |  |  | EN 60335-2-80:2003 EN 60335-2-80:2003/A1:2004EN 60335-2-80:2003/A2:2009 |
|  | SRPS EN 60335-2-81:2009SRPS EN 60335-2-81:2009/A2:2012 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-81: Посебни захтеви за апарате за грејање стопала и грејне подметаче |  |  | EN 60335-2-81:2003 EN 60335-2-81:2003/A1:2007EN 60335-2-81:2003/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60335-2-82:2008SRPS EN 60335-2-82:2009/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-82: Посебни захтеви за апарате за забаву и апарате за пружање личних услуга |  |  | EN 60335-2-82:2003 EN 60335-2-82:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-83:2008SRPS EN 60335-2-83:2009/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-83: Посебни захтеви за грејне решетке за дренажу кровова |  |  | EN 60335-2-83:2002 EN 60335-2-83:2002/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-84:2008SRPS EN 60335-2-84:2009/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-84: Посебни захтеви за електричне тоалете |  |  | EN 60335-2-84:2003 EN 60335-2-84:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-85:2008SRPS EN 60335-2-85:2009/A1:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-85: Посебни захтеви за парне пресе за одржавање текстилних површина |  |  | EN 60335-2-85:2003 EN 60335-2-85:2003/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-86:2008SRPS EN 60335-2-86:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-86:2008/A11:2016SRPS EN 60335-2-86:2008/A2:2016 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-86: Посебни захтеви за електричне машине за риболов | SRPS EN 60335-2-86:2008/A11:2016SRPS EN 60335-2-86:2008/A2:2016 | 16.11.2018.19.2.2019. | EN 60335-2-86:2003 EN 60335-2-86:2003/A1:2005EN 60335-2-86:2003/A11:2016EN 60335-2-86:2003/A2:2016 |
|  | SRPS EN 60335-2-87:2011SRPS EN 60335-2-87:2011/A1:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-87: Посебни захтеви за електричну опрему за омамљивање животиња |  |  | EN 60335-2-87:2002 EN 60335-2-87:2002/A1:2007 |
|  | SRPS EN 60335-2-88:2008 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-88: Посебни захтеви за овлаживаче који су предвиђени да се користе заједно са системима за грејање, вентилацију или климатизацију ваздуха |  |  | EN 60335-2-88:2002  |
|  | SRPS EN 60335-2-90:2008SRPS EN 60335-2-90:2008/A1:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-90: Посебни захтеви за комерцијалне микроталасне пећнице |  |  | EN 60335-2-90:2006 EN 60335-2-90:2006/A1:2010 |
|  | SRPS EN 60335-2-96:2008SRPS EN 60335-2-96:2008/A2:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-96: Посебни захтеви за савитљиве плочасте грејне елементе за грејање просторија |  |  | EN 60335-2-96:2002 EN 60335-2-96:2002/A1:2004EN 60335-2-96:2002/A2:2009 |
|  | SRPS EN 60335-2-97:2011SRPS EN 60335-2-97:2011/A11:2011SRPS EN 60335-2-97:2011/A2:2011SRPS EN 60335-2-97:2012/A12:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати Безбедност - Део 2-97: Посебни захтеви за погонске механизме за ролетне, надстрешнице, роло-завесе и сличну опрему | SRPS EN 60335-2-97:2012/A12:2015 | 29.9.2017. | EN 60335-2-97:2006 EN 60335-2-97:2006/A11:2008 EN 60335-2-97:2006/A2:2010EN 60335-2-97:2006/A12:2015 |
|  | SRPS EN 60335-2-98:2008SRPS EN 60335-2-98:2008/A1:2008SRPS EN 60335-2-98:2008/A2:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део2-98: Посебни захтеви за овлаживаче |  |  | EN 60335-2-98:2003 EN 60335-2-98:2003/A1:2005EN 60335-2-98:2003/A2:2008 |
|  | SRPS EN 60335-2-99:2008 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-99: Посебни захтеви за комерцијалне електричне напе |  |  | EN 60335-2-99:2003 |
|  | SRPS EN 60335-2-101:2008SRPS EN 60335-2-101:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-101:2008/A2:2015 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-101: Посебни захтеви за испариваче | SRPS EN 60335-2-101:2008/A2:2015 | 16.9.2017. | EN 60335-2-101:2002 EN 60335-2-101:2002/A1:2008EN 60335-2-101:2002/A2:2014 |
|  | SRPS EN 60335-2-102:2008SRPS EN 60335-2-102:2008/A1:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-102: Посебни захтеви за пећи на гас, уље и чврсто гориво које имају електрични прикључак |  |  | EN 60335-2-102:2006 EN 60335-2-102:2006/A1:2010 |
|  | SRPS EN 60335-2-102:2016 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати – Безбедност – Део 2-102: Посебни захтеви за пећи на гас, уље и чврсто гориво које имају електричне прикључке | SRPS EN 60335-2-102:2008SRPS EN 60335-2-102:2008/A1:2011 | 22.1.2019. | EN 60335-2-102:2016 |
|  | SRPS EN 60335-2-105:2008SRPS EN 60335-2-105:2008/A1:2009SRPS EN 60335-2-105:2008/A11:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-105: Посебни захтеви за вишефункционалне кабине за туширање |  |  | EN 60335-2-105:2005 EN 60335-2-105:2005/A1:2008EN 60335-2-105:2005/A11:2010 |
|  | SRPS EN 60335-2-106:2008 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-106: Посебни захтеви за грејне простирке и грејаче просторија који се уграђују испод прекривача подова |  |  | EN 60335-2-106:2007  |
|  | SRPS EN 60335-2-108:2009 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-108: Посебни захтеви за апарате за електролизу |  |  | EN 60335-2-108:2008  |
|  | SRPS EN 60335-2-109:2011 | Апарати за домаћинство и слични електрични апарати — Безбедност — Део 2-109: Посебни захтеви за апарате за пречишћавање воде UV -зрачењем |  |  | EN 60335-2-109:2010 |
|  | SRPS EN 60358-1:2014SRPS EN 60358-1:2014/AC:2014 | Спрежни кондезатори и капацитивни делитељи — Део 1: Општа правила |  |  | EN 60358-1:2012EN 60358-1:2012/AC:2013 |
|  | SRPS EN 60360:2010 | Метода мерења пораста температуре подножја сијалице |  |  | EN 60360:1998  |
|  | SRPS EN 60399:2010SRPS EN 60399:2010/A1:2010 | Обли навој за грла за сијалице са прстеном за ношење сенила |  |  | EN 60399:2004 EN 60399:2004/A1:2008 |
|  | SRPS EN 60400:2010SRPS EN 60400:2010/A1:2011 SRPS EN 60400:2010/A2:2015 | Грла за цевасте флуоросцентне сијалице и грла за стартере |  |  | EN 60400:2008 EN 60400:2008/A1:2011EN 60400:2008/A2:2014 |
|  | SRPS EN 60423:2009 | Системи цеви за вођење каблова - Спољашњи пречници цеви за електричне инсталације и навоји за цеви и фитинг |  |  | EN 60423:2007  |
|  | SRPS EN 60432-1:2010SRPS EN 60432-1:2010/A1:2010SRPS EN 60432-1:2010/A2:2012 | Сијалице са усијаним влакном - Спецификације за безбедност - Део 1: Сијалице са волфрамовим влакном за опште осветљење у домаћинству и сличне намене |  |  | EN 60432-1:2000 EN 60432-1:2000/A1:2005EN 60432-1:2000/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60432-2:2010SRPS EN 60432-2:2010/A1:2010SRPS EN 60432-2:2010/A2:2012 | Сијалице са усијаним влакном - Спецификације за безбедност - Део 2: Халогене сијалице са волфрамовим влакном за опште осветљење у домаћинству и сличне намене |  |  | EN 60432-2:2000EN 60432-2:2000/A1:2005EN 60432-2:2000/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60432-3:2010SRPS EN 60432-3:2010/A1:2010SRPS EN 60432-3:2010/A2:2010 | Сијалице са усијаним влакном - Спецификације за безбедност - Део 3: Халогене сијалице са волфрамовим влакном (осим за возила) |  |  | EN 60432-3:2003 EN 60432-3:2003/A1:2005EN 60432-3:2003/A2:2008 |
|  | SRPS EN 60432-3:2013 | Сијалице са усијаним влакном - Спецификације за безбедност - Део 3: Халогене сијалице са волфрамовим влакном (осим за возила) |  |  | EN 60432-3:2013  |
|  | SRPS EN 60477:2008SRPS EN 60477:2008/A1:2008 | Лабораторијски отпорници за једносмерну струју |  |  | EN 60477:1997 EN 60477:1997/A1:1997 |
|  | SRPS EN 60477-2:2008SRPS EN 60477-2:2008/A1:2008 | Лабораторијски отпорници - Део 2: Лабораторијски отпорници за наизменичну струју |  |  | EN 60477-2:1997 EN 60477-2:1997/A1:1997 |
|  | SRPS EN 60519-1:2011 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60519-1:2011 |
|  | SRPS EN 60519-1:2017 | Безбедност у постројењима за електротермију и електромагнетску обраду – Део 1: Општи захтеви | SRPS EN 60519-1:2011 | 14.4.2018. | EN 60519-1:2015 |
|  | SRPS EN 60519-2:2009 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 2: Посеби захтеви за опрему за отпорно загревање |  |  | EN 60519-2:2006 |
|  | SRPS EN 60519-3:2010 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 3: Посебни захтеви за индукционо и кондукционо загревање и индукциона постројења за топљење |  |  | EN 60519-3:2005 |
|  | SRPS EN 60519-4:2010 | Безбедност у електротермичким Постројењима - Део 4: Посебни захтеви за постројења лучних пећи |  |  | EN 60519-4:2006  |
|  | SRPS EN 60519-4:2014 | Безбедност у електротермичким Постројењима - Део 4: Посебни захтеви за постројења лучних пећи |  |  | EN 60519-4:2013 |
|  | SRPS EN 60519-6:2011 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 6: Спецификације за безбедност у индустријској микроталасној опреми за загревање |  |  | EN 60519-6:2011 |
|  | SRPS EN 60519-7:2010 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 7: Посебни захтеви за постројења са изворима електронског снопа |  |  | EN 60519-7:2008  |
|  | SRPS EN 60519-8:2009 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 8: Посебни захтеви за пећи за претапање под проводном шљаком |  |  | EN 60519-8:2005  |
|  | SRPS EN 60519-9:2009 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 9: Посебни захтеви за термичко постројење са високофреквентним диелектриком |  |  | EN 60519-9:2005  |
|  | SRPS EN 60519-10:2009 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 10: Посебни захтеви за електроотпорне линијске грејне системе за примену у индустрији и трговини |  |  | EN 60519-10:2005  |
|  | SRPS EN 60519-10:2014 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 10: Посебни захтеви за електроотпорне линијске грејне системе за примену у индустрији и трговини |  |  | EN 60519-10:2013 |
|  | SRPS EN 60519-12:2014 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 10: Посебни захтеви за електроотпорне инсталације које користе инфрацрвено зрачење |  |  | EN 60519-12:2013 |
|  | SRPS EN 60519-21:2009 | Безбедност у електротермичким постројењима - Део 21: Посебни захтеви за опрему за отпорничко загревање - Опрема за загревање и топљење стакла |  |  | EN 60519-21:2009  |
|  | SRPS EN 60523:2008SRPS EN 60523:2008/A2:2008 | Потенциометри за једносмерну струју |  |  | EN 60523:1993 EN 60523:1993/A2:1997 |
|  | SRPS EN 60524:2008SRPS EN 60524:2008/A2:2008 | Отпорнички делитељи напона за једносмерну струју фиксног односа |  |  | EN 60524:1993 EN 60524:1993/A2:1997 |
|  | SRPS EN 60529:2011SRPS EN 60529:2011/A1:2011SRPS EN 60529:2011/A2:2017 | Степени заштите електричне опреме остварени помоћу заштитних кућишта (IP кôд) |  |  | EN 60529:1991EN 60529:1991/AC:1993EN 60529:1991/A1:2000EN 60529:1991/A2:2013 |
|  | SRPS EN 60564:2009 | Мостови једносмерне струје за мерење отпорности |  |  | EN 60564:1993 EN 60564:1993/A2:1997 |
|  | SRPS EN 60570:2010 | Електрични шински развод за напајање светиљки |  |  | EN 60570:2003  |
|  | SRPS EN 60598-1:2010SRPS EN 60598-1:2010/A11:2010 | Светиљке - Део 1: Општи захтеви и испитивања |  |  | EN 60598-1:2008 EN 60598-1:2008/A11:2009  |
|  | SRPS EN 60598-1:2015SRPS EN 60598-1:2015/AC:2015SRPS EN 60598-1:2015/AC:2016 | Светиљке — Део 1: Општи захтеви и испитивања | SRPS EN 60598-1:2010SRPS EN 60598-1:2010/A11:2010 | 20.10.2017. | EN 60598-1:2015EN 60598-1:2015/AC:2015EN 60598-1:2015/AC:2016 |
|  | SRPS EN 60598-2-1:2010 | Светиљке - Део 2: Посебни захтеви - Одељак 1: Непреносиве светиљке за општу намену |  |  | EN 60598-2-1:1989  |
|  | SRPS EN 60598-2-2:2012 | Светиљке - Део 2-2: Посебни захтеви - Уградне светиљке |  |  | EN 60598-2-2:2012 |
|  | SRPS EN 60598-2-3:2010SRPS EN 60598-2-3:2010/А1:2011SRPS EN 60598-2-3:2010/Corr:2017 | Светиљке - Део 2-3: Посебни захтеви - Светиљке за осветљење путева и улица |  |  | EN 60598-2-3:2003 EN 60598-2-3:2003/A1:2011EN 60598-2-3:2003/AC:2005 |
|  | SRPS EN 60598-2-4:2010 | Светиљке - Део 2: Посебни захтеви - Одељак 4: Преносиве светиљке за општу употребу |  |  | EN 60598-2-4:1997  |
|  | SRPS EN 60598-2-5:2010 | Светиљке - Део 2-5: Посебни захтеви - Рефлектори |  |  | EN 60598-2-5:1998 EN 60598-2-5:1998/AC:1998 |
|  | SRPS EN 60598-2-5:2016 | Светиљке — Део 2-5: Посебни захтеви — Рефлектори | SRPS EN 60598-2-5:2010 | 10.9.2018. | EN 60598-2-5:2015 |
|  | SRPS EN 60598-2-7:2010SRPS EN 60598-2-7:2010/A2:2010SRPS EN 60598-2-7:2010/A13:2010 | Део 2: Посебни захтеви - Одељак 7: Преносиве светиљке за употребу у баштама |  |  | EN 60598-2-7:1989 EN 60598-2-7:1989/A2:1996EN 60598-2-7:1989/A13:1997 EN 60598-2-7:1989/A2:1996/AC:1999 |
|  | SRPS EN 60598-2-8:2010SRPS EN 60598-2-8:2010/A1:2010SRPS EN 60598-2-8:2010/A2:2010 | Светиљке - Део 2-8: Посебни захтеви - Ручне светиљке |  |  | EN 60598-2-8:1997 EN 60598-2-8:1997/A1:2000EN 60598-2-8:1997/A2:2008 |
|  | SRPS EN 60598-2-8:2013 | Светиљке - Део 2-8: Посебни захтеви - Ручне светиљке |  |  | EN 60598-2-8:2013  |
|  | SRPS EN 60598-2-9:2010SRPS EN 60598-2-9:2010/A1:2010 | Светиљке - Део 2: Посебни захтеви - Одељак 9: Фотографске и филмске светиљке (непрофесионалне) |  |  | EN 60598-2-9:1989 EN 60598-2-9:1989/A1:1994 |
|  | SRPS EN 60598-2-10:2010 | Светиљке - Део 2-10: Посебни захтеви - Преносиве светиљке за децу |  |  | EN 60598-2-10:2003 EN 60598-2-10:2003/AC:2005 |
|  | SRPS EN 60598-2-11:2010 | Светиљке - Део 2-11: Посебни захтеви - Светиљке за акваријуме |  |  | EN 60598-2-11:2005 EN 60598-2-11:2005/AC:2005 |
|  | SRPS EN 60598-2-11:2013 | Светиљке - Део 2-11: Посебни захтеви - Светиљке за акваријуме |  |  | EN 60598-2-11:2013  |
|  | SRPS EN 60598-2-12:2010 | Светиљке - Део 2-12: Посебни захтеви - Мрежна прикључница постављена за ноћно светло |  |  | EN 60598-2-12:2006 EN 60598-2-12:2006/AC:2006 |
|  | SRPS EN 60598-2-12:2014  | Светиљке - Део 2-12: Посебни захтеви –Ноћне светиљке за постављање у мрежну прикључницу |  |  | EN 60598-2-12:2013  |
|  | SRPS EN 60598-2-13:2010SRPS EN 60598-2-13:2010/A1:2012 | Светиљке - Део 2-13: Посебни захтеви - Светиљке за уградњу у подлогу |  |  | EN 60598-2-13:2006 EN 60598-2-13:2006/AC:2006EN 60598-2-13:2006/A1:2012 |
|  | SRPS EN 60598-2-14:2010 | Светиљке - Део 2-14: Посебни захтеви - Светиљке за хладностартујуће цевасте сијалице са пражњењем (неонске цеви) и слична опрема |  |  | EN 60598-2-14:2009  |
|  | SRPS EN 60598-2-17:2010SRPS EN 60598-2-17:2010/A2:2010 | Светиљке - Део 2: Посебни захтеви – Оде­љак 17: Светиљке за осветљење позоришних сцена, телевизијских, филмских и фото­графских студија (спољашњих и унутрашњих) |  |  | EN 60598-2-17:1989 EN 60598-2-17:1989/A2:1991 |
|  | SRPS EN 60598-2-19:2010SRPS EN 60598-2-19:2010/A2:2010 | Светиљке - Део 2: Посебни захтеви - Одељак 19: Клима светиљке (захтеви за безбедност) |  |  | EN 60598-2-19:1989 EN 60598-2-19:1989/AC:2005EN 60598-2-19:1989/A2:1998 |
|  | SRPS EN 60598-2-20:2010 | Светиљке - Део 2-20: Посебни захтеви - Светлећи низови |  |  | EN 60598-2-20:2010EN 60598-2-20:2010/AC:2010 |
|  | SRPS EN 60598-2-20:2015 | Светиљке — Део 2-20: Посебни захтеви — Светлећи низови | SRPS EN 60598-2-20:2010 | 30.12.2017. | EN 60598-2-20:2015 |
|  | SRPS EN 60598-2-21:2015 | Светиљке — Део 2-21: Посебни захтеви — Затворени светлећи низови |  |  | EN 60598-2-21:2015 |
|  | SRPS EN 60598-2-22:2010SRPS EN 60598-2-22:2010/A1:2010SRPS EN 60598-2-22:2010/A2:2010 | Светиљке - Део 2-22: Посебни захтеви - Светиљке за осветљење у хитним случајевима |  |  | EN 60598-2-22:1998 EN 60598-2-22:1998/A1:2003EN 60598-2-22:1998/A2:2008EN 60598-2-22:1998/AC:1999EN 60598-2-22:1998/AC:2005EN 60598-2-22:1998/AC:2007 |
|  | SRPS EN 60598-2-22:2015SRPS EN 60598-2-22:2015/AC:2015 | Светиљке - Део 2-22: Посебни захтеви - Светиљке за осветљење у хитним случајевима | SRPS EN 60598-2-22:2010SRPS EN 60598-2-22:2010/A1:2010SRPS EN 60598-2-22:2010/A2:2010 | 24.7.2017. | EN 60598-2-22:2014EN 60598-2-22:2014/AC:2015 |
|  | SRPS EN 60598-2-23:2010SRPS EN 60598-2-23:2010/A1:2010 | Светиљке -Део 2-23: Посебни захтеви - Системи за осветљење са сијалицама са усијаним влакном посебно малог напона |  |  | EN 60598-2-23:1996 EN 60598-2-23:1996/A1:2000EN 60598-2-23:1996/AC:1997 |
|  | SRPS EN 60598-2-24:2010 | Светиљке - Део 2: Посебни захтеви - Одељак 24: Светиљке са ограниченом температуром на површини |  |  | EN 60598-2-24:1998  |
|  | SRPS EN 60598-2-24:2013 | Светиљке - Део 2: Посебни захтеви - Одељак 24: Светиљке са ограниченом температуром на површини | SRPS EN 60598-2-24:2010 | 24.7.2016. | EN 60598-2-24:2013 |
|  | SRPS EN 60598-2-25:2010SRPS EN 60598-2-25:2010/A1:2010 | Светиљке - Део 2-25: Посебни захтеви – Све­тиљке за употребу у клиничким просторима болница и здравственим установама |  |  | EN 60598-2-25:1994 EN 60598-2-25:1994/A1:2004 |
|  | SRPS EN 60618:2008SRPS EN 60618:2008/A2:2008 | Индуктивни напонски делитељи |  |  | EN 60618:1997 EN 60618:1997/A2:1997 |
|  | SRPS EN 60645-1:2010 | Електроакустика - Аудиолошки уређаји и опрема - Део 1: Аудиометри са чистим тоновима |  |  | EN 60645-1:2001  |
|  | SRPS EN 60645-1:2015 | Електроакустика — Аудиометријска опрема — Део 1: Опрема за аудиометрију чистим тоновима | SRPS EN 60645-1:2010 | 5.11.2017. | EN 60645-1:2015 |
|  | SRPS EN 60645-3:2010 | Електроакустика - Аудиометријски уређаји и опрема - Део 3: Испитни сигнали кратког трајања |  |  | EN 60645-3:2007  |
|  | SRPS EN 60645-4:2010 | Аудиометри - Део 4: Уређаји и опрема за аудиометрију у проширеном опсегу високих фреквенција |  |  | EN 60645-4:1995  |
|  | SRPS EN 60645-6:2010 | Електроакустика - Аудиометријски уређаји и опрема - Део 6: Инструменти за мерење отоакустичке емисије |  |  | EN 60645-6:2010 |
|  | SRPS EN 60645-7:2010 | Електроакустика - Аудиометријски уређаји и опрема - Део 7: Инструменти за мерење слушног одзива можданог стабла |  |  | EN 60645-7:2010 |
|  | SRPS EN 60664-1:2009 | Координација изолације за опрему у нисконапонским системима -Део 1: Принципи, захтеви и испитивања |  |  | EN 60664-1:2007  |
|  | SRPS EN 60664-3:2009SRPS EN 60664-3:2009/A1:2012 | Координација изолације опреме у мрежама ниског напона - Део 3: Употреба облагања, херметизације или изливања за заштиту од загађења |  |  | EN 60664-3:2003 EN 60664-3:2003/A1:2010 |
|  | SRPS EN 60664-4:2009 | Координација изолације опреме у мрежама ниског напона - Део 4: Разматрање напонског напрезања на високим фреквенцијама |  |  | EN 60664-4:2006 EN 60664-4:2006/AC:2006 |
|  | SRPS EN 60669-1:2010SRPS EN 60669-1:2010/A1:2010SRPS EN 60669-1:2010/A2:2010 | Склопке за фиксне електричне инсталације у домаћинству и сличне инсталације - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60669-1:1999 EN 60669-1:1999/A1:2002EN 60669-1:1999/A2:2008 |
|  | SRPS EN 60669-2-1:2009SRPS EN 60669-2-1:2009/A1:2010SRPS EN 60669-2-1:2009/A12:2010 | Склопке за кућне и сличне фиксне електричне инсталације - Део 2-1: Посебни захтеви - Електронске склопке |  |  | EN 60669-2-1:2004 EN 60669-2-1:2004/A1:2009EN 60669-2-1:2004/A12:2010EN 60669-2-1:2004/corrigendum Dec. 2007EN 60669-2-1:2004/AC:2007 |
|  | SRPS EN 60669-2-2:2010 | Склопке за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације - Део 2-2: Посебни захтеви - Електромагнетске склопке са даљинским управљањем (RCS) |  |  | EN 60669-2-2:2006  |
|  | SRPS EN 60669-2-3:2009 | Склопке за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације - Део 2-3: Посебни захтеви - Склопке са временским кашњењем (TDS) |  |  | EN 60669-2-3:2006  |
|  | SRPS EN 60669-2-4:2008 | Склопке за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације - Део 2-4: Посебни захтеви - Склопке за растављање |  |  | EN 60669-2-4:2005  |
|  | SRPS EN 60669-2-6:2012 | Склопке за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације – Део 2-6 – Посебни захтеви - Ватрогасне склопке за унутрашњу и спољашњу сигнализацију и светиљке |  |  | EN 60669-2-6:2012 |
|  | SRPS EN 60670-1:2010SRPS EN 60670-1:2010/A1:2013 | Кутије и кућишта за електроинсталациони прибор за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације - Део 1: Општи захтеви | SRPS EN 60670-1:2010 | 31.12.2017 | EN 60670-1:2005 EN 60670-1:2005/A1:2013EN 60670-1:2005/AC:2007EN 60670-1:2005/AC:2010 |
|  | SRPS EN 60670-21:2008 | Кутије и кућишта за електрични прибор за домаћинство и сличне фиксне инсталације - Део 21: Посебни захтеви за кутије и кућишта са додатком за вешање |  |  | EN 60670-21:2007  |
|  | SRPS EN 60670-22:2008 | Кутије и кућишта за електрични прибор за домаћинство и сличне фиксне инсталације - Део 22: Посебни захтеви за кутије и кућишта за повезивање |  |  | EN 60670-22:2006  |
|  | SRPS EN 60670-23:2010 | Кутије и кућишта за електроинсталациони прибор за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације - Део 23: Посебни захтеви за кутије и кућиште у поду |  |  | EN 60670-23:2008  |
|  | SRPS EN 60670-24:2013 | Кутије и кућишта за електроинсталациони прибор за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације - Део  24: Посебни захтеви за кућишта за заштитне уређаје и другу електричну опрему која има дисипацију енергије |  |  | EN 60670-24:2013 |
|  | SRPS EN 60688:2013 | Електрични мерни претварачи за претварање наизменичних и једносмерних електричних величина у аналогне или дигиталне сигнале |  |  | EN 60688:2013 |
|  | SRPS EN 60691:2008SRPS EN 60691:2008/A1:2008SRPS EN 60691:2008/A2:2011 | Термички заменљиви делови осигурача - Захтеви и упутство за примену |  |  | EN 60691:2003 EN 60691:2003/A1:2007EN 60691:2003/A2:2010 |
|  | SRPS EN 60695-2-10:2008 | Испитивање опасности од пожара - Део 2-10: Методе испитивања ужареном/врелом жицом - Апаратура са ужареном жицом и општи поступак испитивања |  |  | EN 60695-2-10:2001  |
|  | SRPS EN 60695-2-10:2013 | Испитивање опасности од пожара - Део 2-10: Методе испитивања ужареном/врелом жицом - Апаратура са ужареном жицом и општи поступак испитивања |  |  | EN 60695-2-10:2013 |
|  | SRPS EN 60695-2-11:2008 | спитивање опасности од пожара - Део 2-11: Методе испитивања ужареном/врелом жицом - Метода испитивања горивости са пламеном готових производа ужареном жицом |  |  | EN 60695-2-11:2001  |
|  | SRPS EN 60695-2-11:2014 | Испитивање опасности од пожара — Део 2-11: Методе испитивања ужареном/врелом жицом — Метода испитивања горивости готових производа ужареном жицом помоћу пламена (ГWЕПТ) |  |  | EN 60695-2-11:2014 |
|  | SRPS EN 60695-10-2:2008 | Испитивање опасности од пожара - Део 10-2: Прекомерно загревање - Испитивање притиском куглице |  |  | EN 60695-10-2:2003  |
|  | SRPS EN 60695-10-2:2014 | Испитивање опасности од пожара — Део 10-2: Прекомерно загревање — Испитивање притиском куглице |  |  | EN 60695-10-2:2014 |
|  | SRPS EN 60695-10-3:2008 | Испитивање опасности од пожара - Део 10-3: Прекомерно загревање - Испитивање деформисања одливка услед растерећења напрезања |  |  | EN 60695-10-3:2002  |
|  | SRPS EN 60695-11-2:2008 | Испитивање опасности од пожара - Део 11-2: Испитни пламенови - Претходно подешен пламен називне снаге 1 кW - Апаратура, испитна поставка за потврђивање и смернице |  |  | EN 60695-11-2:2003  |
|  | SRPS EN 60695-11-2:2014 | Испитивање опасности од пожара — Део 11-2: Испитни пламенови — Претходно подешен пламен називне снаге 1 кW — Апаратура, испитна поставка за потврђивање и смернице |  |  | EN 60695-11-2:2014 |
|  | SRPS EN 60695-11-3:2013 | Испитивање опасности од пожара - Део 11-3: Испитни пламенови – Пламенови од 500 W — Апаратура и методе испитивања ради потврђивања |  |  | EN 60695-11-3:2012 |
|  | SRPS EN 60695-11-4:2012 | Испитивање опасности од пожара – Део 11-4: Испитни пламенови - Пламен од 50 W – Апаратура и метода испитивања за потврђивање |  |  | EN 60695-11-4:2011 |
|  | SRPS EN 60695-11-5:2008 | Испитивање опасности од пожара - Део 11-5: Испитни пламенови - Метода испитивања игличастим пламеном - Апаратура, испитна поставка за потврђивање и смернице |  |  | EN 60695-11-5:2005  |
|  | SRPS EN 60695-11-10:2008 | Испитивање опасности од пожара - Део 11-10: Испитни пламенови - Методе испитивања хоризонтално и вертикално постављених узорака пламеном снаге 50 W |  |  | EN 60695-11-10:1999EN 60695-11-10:1999/A1:2003 |
|  | SRPS EN 60695-11-10:2014SRPS EN 60695-11-10:2014/AC:2015 | Испитивање опасности од пожара — Део 11-10: Испитни пламенови — Методе испитивања хоризонтално и вертикално постављених узорака пламеном снаге 50 W |  |  | EN 60695-11-10:2013EN 60695-11-10:2013/AC:2014 |
|  | SRPS EN 60695-11-20:2008 | Испитивање опасности од пожара - Део 11-20: Испитни пламенови - Методе испитивања пламеном снаге 500 W |  |  | EN 60695-11-20:1999 EN 60695-11-20:1999/A1:2003 |
|  | SRPS EN 60695-11-20:2015SRPS EN 60695-11-20:2015/AC:2016 | Испитивање опасности од пожара – Део 11-20: Испитни пламенови – Методе испитивања пламеном снаге 500 W |  |  | EN 60695-11-20:2015EN 60695-11-20:2015/AC:2016 |
|  | SRPS EN 60702-1:2010SRPS EN 60702-1:2010/A1:2015 | Каблови са минералном изолацијом и њихови завршни прикључци за назначени напон који не прелази 750 V -Део 1: Каблови | SRPS EN 60702-1:2010/A1:2015 | 19.2.2018. | EN 60702-1:2002 EN 60702-1:2002/A1:2015 |
|  | SRPS EN 60702-2:2009SRPS EN 60702-2:2009/A1:2015 | Каблови са минералном изолацијом и њихови завршни прикључци за назначени напон који не прелази 750 V - Део 2: Завршни прикључци | SRPS EN 60702-2:2009/A1:2015 | 19.2.2018. | EN 60702-2:2002 EN 60702-2:2002/A1:2015 |
|  | SRPS EN 60715:2009 | Мере нисконапонских расклопних апаратура - Стандардизовано монтирање на шине које се користе као механички ослонац за електричне уређаје при инсталисању расклопних апаратура |  |  | EN 60715:2001  |
|  | SRPS EN 60719:2009 | Прорачун доњих и горњих граница за средње спољашње димензије каблова са округлим бакарним проводницима за назначене напоне до и укључујући 450 V/750 V |  |  | EN 60719:1993  |
|  | SRPS EN 60728-11:2012 | Кабловске мреже за телевизијске сигнале, аудио-сигнале и интерактивне услуге - Део 11: Безбедност |  |  | EN 60728-11:2010 |
|  | SRPS EN 60730-1:2013 | Аутоматски електрични регулатори за домаћинство и сличне употребе - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60730-1:2011 |
|  | SRPS EN 60730-2-2:2009SRPS EN 60730-2-2:2009/A11:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-2: Посебни захтеви за уређаје за термичку заштиту мотора |  |  | EN 60730-2-2:2002 EN 60730-2-2:2002/A1:2006EN 60730-2-2:2002/A11:2005 |
|  | SRPS EN 60730-2-3:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-3: Посебни захтеви за уређаје за термичку заштиту баласта за цевасте флуоресцентне сијалице |  |  | EN 60730-2-3:2007  |
|  | SRPS EN 60730-2-4:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-4: Посебни захтеви за уређаје за тер­мичку заштиту мотора за мотор-компресоре херметичке и полухерметичке врсте |  |  | EN 60730-2-4:2007  |
|  | SRPS EN 60730-2-5:2009SRPS EN 60730-2-5:2009/A11:2009SRPS EN 60730-2-5:2009/A2:2011 | Аутоматски електрични регулатори за домаћинство и сличну употребу - Део 2-5: Посебни захтеви за системе аутоматских електричних регулатора за горионике |  |  | EN 60730-2-5:2002 EN 60730-2-5:2002/A1:2004EN 60730-2-5:2002/A11:2005EN 60730-2-5:2002/A2:2010  |
|  | SRPS EN 60730-2-5:2015 | Аутоматски електрични регулатори – Део 2-5: Посебни захтеви за системе аутоматских електричних регулатора за горионике | SRPS EN 60730-2-5:2009SRPS EN 60730-2-5:2009/A11:2009SRPS EN 60730-2-5:2009/A2:2011 | 17.11.2017. | EN 60730-2-5:2015 |
|  | SRPS EN 60730-2-6:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-6: Посебни захтеви за аутоматске електричне регулаторе осетљиве на притисак, укључујући механичке захтеве |  |  | EN 60730-2-6:2008  |
|  | SRPS EN 60730-2-6:2016 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе – Део 2-6: Посебни захтеви за аутоматске електричне регулаторе осетљиве на притисак, укључујући механичке захтеве | SRPS EN 60730-2-6:2009 | 26.2.2019. | EN 60730-2-6:2016 |
|  | SRPS EN 60730-2-7:2011SRPS EN 60730-2-7:2010/AC:2012  | Аутоматски електрични регулатори за домаћинство и сличне употребе - Део 2-7: Посебни захтеви за тајмере и временске прекидаче |  |  | EN 60730-2-7:2010EN 60730-2-7:2010/AC:2011 |
|  | SRPS EN 60730-2-8:2009 | Аутоматски електрични регулатори за упо­требу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-8: Посебни захтеви за електричне вен­тиле за воду, укључујући механичке захтеве |  |  | EN 60730-2-8:2002 EN 60730-2-8:2002/A1:2003 |
|  | SRPS EN 60730-2-9:2011 | Аутоматски електрични регулатори за домаћинство и сличну употребу - Део 2-9: Посебни захтеви за температурно осетљиве регулаторе |  |  | EN 60730-2-9:2010 |
|  | SRPS EN 60730-2-10:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-10: Посебни захтеви за релеје за покретање мотора |  |  | EN 60730-2-10:2007  |
|  | SRPS EN 60730-2-11:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-11: Посебни захтеви за регулаторе енергије |  |  | EN 60730-2-11:2008  |
|  | SRPS EN 60730-2-12:2009SRPS EN 60730-2-12:2009/A11:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-12: Посебни захтеви за електричне браве на вратима |  |  | EN 60730-2-12:2006 EN 60730-2-12:2006/A11:2008  |
|  | SRPS EN 60730-2-13:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-13: Посебни захтеви за регулаторе осетљиве на влагу |  |  | EN 60730-2-13:2008  |
|  | SRPS EN 60730-2-14:2009SRPS EN 60730-2-14:2009/A11:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-14: Посебни захтеви за електричне активаторе |  |  | EN 60730-2-14:1997 EN 60730-2-14:1997/A1:2001EN 60730-2-14:1997/A2:2008EN 60730-2-14:1997/A11:2005 |
|  | SRPS EN 60730-2-15:2010 | Аутоматски електрични регулатори за домаћинство и сличну употребу - Део 2-15: Посебни захтеви за аутоматске електричне регулаторе осетљиве на проток ваздуха, проток воде и ниво воде |  |  | EN 60730-2-15:2010 |
|  | SRPS EN 60730-2-19:2009SRPS EN 60730-2-19:2009/A11:2009 | Аутоматски електрични регулатори за употребу у домаћинству и сличне употребе - Део 2-19: Посебни захтеви за електричне вентиле за уље, укључујући механичке захтеве |  |  | EN 60730-2-19:2002 EN 60730-2-19:2002/A2:2008EN 60730-2-19:2002/A11:2005 |
|  | SRPS EN 60754-1:2014 | Испитивање гасова који настају током сагоревања материјала из каблова — Део 1: Одређивање садржаја киселих халогених гасова | SRPS EN 50267-1:2009SRPS EN 50267-2-1:2009SRPS EN 50267-2-2:2009SRPS EN 50267-2-3:2009 | 27.1.2017. | EN 60754-1:2014 |
|  | SRPS EN 60754-2:2014 | Испитивање гасова који настају током сагоревања материјала из каблова — Део 2: Одређивање киселости (пХ-мерењем) и проводности | SRPS EN 50267-1:2009SRPS EN 50267-2-1:2009SRPS EN 50267-2-2:2009SRPS EN 50267-2-3:2009 | 27.1.2017. | EN 60754-2:2014 |
|  | SRPS EN 60799:2009 | Електроинсталациони прибор - Продужни савитљиви каблови и продужни савитљиви каблови за међусобно повезивање |  |  | EN 60799:1998  |
|  | SRPS EN 60811-100:2012  | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 100: Опште |   |  | EN 60811-100:2012  |
|  | SRPS EN 60811-201:2012  | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 201: Општа испитивања — Мерење дебљине изолације |  |  | EN 60811-201:2012  |
|  | SRPS EN 60811-202:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 202: Општа испитивања — Мерење дебљине неметалног плашта |  |  | EN 60811-202:2012  |
|  | SRPS EN 60811-203:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 202: Општа испитивања — Мерење укупних мера |  |  | EN 60811-203:2012  |
|  | SRPS EN 60811-301:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 301: Електрична испитивања — Мерење пермитивности на 23 °C мешавине за испуну |  |  | EN 60811-301:2012  |
|  | SRPS EN 60811-302:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 302: Електрична испитивања — Мерење специфичне отпорности једносмерном струјом на 23 °C и 100 °C мешавине за испуну |  |  | EN 60811-302:2012  |
|  | SRPS EN 60811-401:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 401: Разноврсна испитивања — Методе термичког старења –Старење у ваздушној пећи |  |  | EN 60811-401:2012  |
|  | SRPS EN 60811-402:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 402: Разноврсна испитивања — Испитивања апсорпције воде |  |  | EN 60811-402:2012 |
|  | SRPS EN 60811-403:2012 | Електрични и оптички каблови - Методе испитивања неметалних материјала -Део 403: Разноврсна испитивања - Постојаност према озону умрежених мешавина |  |  | EN 60811-403:2012 |
|  | SRPS EN 60811-404:2012 | Електрични и оптички каблови - Методе испитивања неметалних материјала - Део 404: Разноврсна испитивања - Постојаност према уљу |  |  | EN 60811-404:2012 |
|  | SRPS EN 60811-405:2012 | Електрични и оптички каблови - Методе испитивања неметалних материјала - Део 405: Разноврсна испитивања – Испитивање термичке стабилности PVC изолације и плаштева |  |  | EN 60811-405:2012 |
|  | SRPS EN 60811-406:2012 | Електрични и оптички каблови - Методе испитивања неметалних материјала - Део 406: Разноврсна испитивања - Отпорност према пуцању услед напрезања полиетиленских и полипропиленских мешавина |  |  | EN 60811-406:2012 |
|  | SRPS EN 60811-407:2012 | Електрични и оптички каблови - Методе испитивања неметалних материјала - Део 407: Разноврсна испитивања - Мерење пораста масе полиетиленских и полипропиленских мешавина |  |  | EN 60811-407:2012 |
|  | SRPS EN 60811-408:2012 | Електрични и оптички каблови - Методе испитивања неметалних материјала - Део 408: Разноврсна испитивања - Испитивање дуготрајне стабилности полиетиленских и полипропиленских мешавина |  |  | EN 60811-408:2012 |
|  | SRPS EN 60811-409:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви – Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 409: Рaзнoврснa испитивaњa - Испитивaњe губиткa мaсe тeрмoплaстичнe изoлaциje и плaштeвa |  |  | EN 60811-409:2012 |
|  | SRPS EN 60811-410:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa-Дeo 410: Рaзнoврснa испитивaњa -Meтoдa испитивaњa oксидaтивнe дeгрaдaциje кaтaлизoвaнe бaкрoм пoлиoлeфинoм изoлoвaних прoвoдникa |  |  | EN 60811-410:2012 |
|  | SRPS EN 60811-411:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 411: Рaзнoврснa испитивaњa - Лoмљивoст нa снижeнoj тeмпeрaтури мeшaвинa зa испунe |  |  | EN 60811-411:2012 |
|  | SRPS EN 60811-412:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 412: Рaзнoврснa испитивaњa - Meтoдe тeрмичкoг стaрeњa – Стaрeњe у вaздушнoj бoмби |  |  | EN 60811-412:2012 |
|  | SRPS EN 60811-501:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 501: Meхaничкa испитивaњa - Oдрeђивaњe мeхaничких oсoбинa изoлaциoнe и плaштeвскe мeшaвинe |  |  | EN 60811-501:2012 |
|  | SRPS EN 60811-502:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 502: Meхaничкa испитивaњa- - Испитивaњe скупљaњa изoлaциje |  |  | EN 60811-502:2012 |
|  | SRPS EN 60811-503:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa -Дeo 503: Meхaничкa испитивaњa- Испитивaњe скупљaњa плaштeвa |  |  | EN 60811-503:2012 |
|  | SRPS EN 60811-504:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 504: Meхaничкa испитивaњa - Испитивaњa гибaњa изoлaциje и плaштeвa нa нискoj тeмпeрaтури |  |  | EN 60811-504:2012 |
|  | SRPS EN 60811-505:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 505: Meхaничкa испитивaњa - Испитивaњa eлoнгaциje изoлaциje и плaштeвa нa нискoj тeмпeрaтури |  |  | EN 60811-505:2012 |
|  | SRPS EN 60811-506:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 506: Meхaничкa испитивaњa - Испитивaњa нa удaр нa нискoj тeмпeрaтури изoлaциje и плaштeвa |  |  | EN 60811-506:2012 |
|  | SRPS EN 60811-507:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви – Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 507: Meхaничкa испитивaњa - Стeпeн умрeжeнoсти мaтeриjaлa |  |  | EN 60811-507:2012 |
|  | SRPS EN 60811-508:2012 | Eлeктрични и oптички кaблoви - Meтoдe испитивaњa нeмeтaлних мaтeриjaлa - Дeo 508: Meхaничкa испитивaњa - Испитивaњe нaпрeзaњa изoлaциje и плaштeвa нa висoким тeмпeрaтурaмa |  |  | EN 60811-508:2012 |
|  | SRPS EN 60811-509:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 509: Механичка испитивања — Испитивања отпорности изолације и плаштева према пуцању (испитивање топлотним ударом) |  |  | EN 60811-509:2012 |
|  | SRPS EN 60811-510:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 510: Механичка испитивања — Методе специфичне за полиетиленске и полипропиленске мешавине — Испитивање увијања након термичког старења на ваздуху |  |  | EN 60811-510:2012 |
|  | SRPS EN 60811-511:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 511: Механичка испитивања — Мерење индекса течења полиетиленске мешавине |  |  | EN 60811-511:2012 |
|  | SRPS EN 60811-512:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 512: Механичка испитивања — Методе специфичне за полиетиленске и полипропиленске мешавине — Затезна чврстоћа и прекидно издужење након кондиционирања при повишеној температури |  |  | EN 60811-512:2012 |
|  | SRPS EN 60811-513:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 513: Механичка испитивања — Методе специфичне за полиетиленске и полипропиленске мешавине — Испитивање увијања након кондиционирања |  |  | EN 60811-513:2012 |
|  | SRPS EN 60811-601:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 601: Физичка испитивања — Мерење тачке капања за мешавине за испуне |  |  | EN 60811-601:2012 |
|  | SRPS EN 60811-602:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 602: Физичка испитивања — Одвајање уља у мешавини за испуне |  |  | EN 60811-602:2012 |
|  | SRPS EN 60811-603:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 603: Физичка испитивања — Мерење киселинског броја мешавине за испуне |  |  | EN 60811-603:2012 |
|  | SRPS EN 60811-604:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 604: Физичка испитивања — Мерење одсуства корозивних компонената у мешавини за испуне  |  |  | EN 60811-604:2012 |
|  | SRPS EN 60811-605:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 605: Физичка испитивања — Мерење садржаја чађи и/или минералних пунилаца у полиетилену |  |  | EN 60811-605:2012 |
|  | SRPS EN 60811-606:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 606: Физичка испитивања — Методе за одређивање запреминске масе |  |  | EN 60811-606:2012 |
|  | SRPS EN 60811-607:2012 | Електрични и оптички каблови — Методе испитивања неметалних материјала — Део 607: Физичка испитивања — Испитивање за процену дисперзије чађи у полиетилену и полипропилену  |  |  | EN 60811-607:2012 |
|  | SRPS EN 60825-1:2008 | Безбедност ласерских производа - Део 1: Класификација опреме и захтеви |  |  | EN 60825-1:2007  |
|  | SRPS EN 60825-1:2015 | Безбедност ласерских производа — Део 1: Класификација опреме и захтеви |  |  | EN 60825-1:2014 |
|  | SRPS EN 60825-2:2008SRPS EN 60825-2:2008/A2:2011 | Безбедност ласерских производа - Део 2: Безбедност комуникационих система са оптичким влакнима (OFCS) |  |  | EN 60825-2:2004 EN 60825-2:2004/A1:2007EN 60825-2:2004/A2:2010 |
|  | SRPS EN 60825-4:2008SRPS EN 60825-4:2008/A1:2010SRPS EN 60825-4:2008/A2:2012 | Безбедност ласерских производа - Део 4: Ласерски штитници |  |  | EN 60825-4:2006 EN 60825-4:2006/A1:2008EN 60825-4:2006/A2:2011 |
|  | SRPS EN 60825-12:2008 | Безбедност ласерских производа - Део 12: Безбедност система оптичких телекомуни­кација у слободном простору који се користе за пренос информација |  |  | EN 60825-12:2004  |
|  | SRPS EN 60831-1:2009 | Енергетски кондензатори за шантирање који су самообнављајући за системе за наизме­нични назначени напон до и укључујући 1 kV - Део 1: Опште - Перформансе, испитивање и назначене карактеристике - Захтеви за безбедност - Упутство за инсталисање и рад |  |  | EN 60831-1:1996 EN 60831-1:1996/A1:2003 |
|  | SRPS EN 60831-1:2015 | Паралелно везани самообнављајући кондензатори за наизменичне системе назначеног напона до и укључујући 1 000 V — Део 1: Опште –– Перформансе, испитивање и назначени подаци –– Захтеви за безбедност – Упутство за инсталацију и рад | SRPS EN 60831-1:2009 | 18.3.2017. | EN 60831-1:2014EN 60831-1:2014/AC:2014 |
|  | SRPS EN 60831-2:2009 | Енергетски кондензатори за шантирање који су самообнављајући за системе за наизменични назначени напон до и укључујући 1 kV - Део 2: Испитивање старења, испитивање самообнављања и испитивање уништења |  |  | EN 60831-2:1996  |
|  | SRPS EN 60831-2:2015 | Паралелно везани самообнављајући кондензатори за наизменичне системе назначеног напона до и укључујући 1 000 В – Део 2: Испитивање старења, испитивање самообнављања и испитивање са разарањем | SRPS EN 60831-2:2009 | 19.3.2017. | EN 60831-2:2014 |
|  | SRPS EN 60838-1:2010SRPS EN 60838-1:2010/A1:2010SRPS EN 60838-1:2010/A2:2011 | Разна грла за сијалице - Део 1: Општи захтеви и испитивања |  |  | EN 60838-1:2004 EN 60838-1:2004/A1:2008EN 60838-1:2004/A2:2011 |
|  | SRPS EN 60838-2-1:2010SRPS EN 60838-2-1:2010/A1:2010SRPS EN 60838-2-1:2010/A2:2010 | Разна грла за сијалице - Део 2: Посебни захтеви - Одељак 1: Грла за сијалице S14 |  |  | EN 60838-2-1:1996 EN 60838-2-1:1996/A1:1998EN 60838-2-1:1996/A2:2004 |
|  | SRPS EN 60838-2-2:2010SRPS EN 60838-2-2:2010/A1:2012 | Разна грла за сијалице - Део 2-2: Посебни захтеви - Конектори за LED модуле |  |  | EN 60838-2-2:2006 EN 60838-2-2:2006/A1:2012 |
|  | SRPS EN 60898-1:2010SRPS EN 60898-1:2010/A1:2010SRPS EN 60898-1:2010/A11:2010SRPS EN 60898-1:2010/A13:2012 | Електроинсталациони прибор - Прекидачи за заштиту од прекомерне струје за домаћинство и сличне инсталације - Део 1: Прекидачи за наизменичну струју |  |  | EN 60898-1:2003 EN 60898-1:2003/A1:2004EN 60898-1:2003/A11:2005EN 60898-1:2003/A13:2012 EN 60898-1:2003/AC:2004 |
|  | SRPS EN 60898-2:2008 | Електроинсталациони прибор - Прекидачи за заштиту од прекомерне струје за домаћинство и сличне инсталације - Део 2: Прекидачи за једносмерну и наизменичну струју |  |  | EN 60898-2:2006  |
|  | SRPS EN 60931-1:2009 | Енергетски кондензатори за шантирање који нису самообнављајући за системе за наизменични назначени напон до и укључујући 1 kV - Део 1: Опште - Перформансе, испитивање и назначене карактеристике - Захтеви за безбедност - Упутство за инсталисање и рад |  |  | EN 60931-1:1996 EN 60931-1:1996/A1:2003 |
|  | SRPS EN 60931-2:2009 | Енергетски кондензатори за шантирање који нису самообнављајући за системе за наизменични назначени напон до и укључујући 1 kV - Део 2: Испитивање старења и испитивање уништења |  |  | EN 60931-2:1996  |
|  | SRPS EN 60931-3:2009 | Енергетски кондензатори за шантирање који нису самообнављајући за системе за наизменични назначени напон до и укључујући 1 kV - Део 3: Унутрашњи осигурачи |  |  | EN 60931-3:1996  |
|  | SRPS EN 60934:2007SRPS EN 60934:2007/A1:2010SRPS EN 60934:2007/A2:2013 | Прекидачи за опрему (CBE) |  |  | EN 60934:2001EN 60934:2001/A1:2007EN 60934:2001/A2:2013 |
|  | SRPS EN 60947-1:2010SRPS EN 60947-1:2010/A1:2011SRPS EN 60947-1:2010/A2:2015 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 1: Општа правила | SRPS EN 60947-1:2010/A2:2015 | 14.10.2017. | EN 60947-1:2007 EN 60947-1:2007/A1:2011EN 60947-1:2007/A2:2014 |
|  | SRPS EN 60947-2:2010SRPS EN 60947-2:2010/A1:2010SRPS EN 60947-2:2010/A2:2014 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 2: Прекидачи |  |  | EN 60947-2:2006 EN 60947-2:2006/A1:2009EN 60947-2:2006/A2:2013 |
|  | SRPS EN 60947-3:2010SRPS EN 60947-3:2010/A1:2012SRPS EN 60947-3:2010/A2:2016 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 3: Склопке, растављачи, склопке растављачи и комбинације осигурача | SRPS EN 60947-3:2010/A2:2016 | 31.8.2018. | EN 60947-3:2009 EN 60947-3:2009/A1:2012EN 60947-3:2009/A2:2015 |
|  | SRPS EN 60947-4-1:2010SRPS EN 60947-4-1:2010/A1:2012 | Нисконапонске расклопне апаратуре -Део 4-1: Контактори и мотор-стартери – Електро­механички контактори и мотор-стартери |  |  | EN 60947-4-1:2010EN 60947-4-1:2010/A1:2012 |
|  | SRPS EN 60947-4-2:2012 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 4-2: Контактори и мотор-стартери - Наизменични полупроводнички контролери и стартери мотора |  |  | EN 60947-4-2:2012  |
|  | SRPS EN 60947-4-3:2008SRPS EN 60947-4-3:2008/A1:2008SRPS EN 60947-4-3:2008/A2:2011 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 4-3: Контактори и мотор-стартери – Полупровод­нички контролери и контактори наизменичне струје за оптерећења која нису мотори |  |  | EN 60947-4-3:2000 EN 60947-4-3:2000/A1:2006EN 60947-4-3:2000/A2:2011 |
|  | SRPS EN 60947-4-3:2015 | Нисконапонске расклопне апаратуре — Део 4-3: Контактори и мотор-стартери — Полупроводнички контролери и контактори наизменичне струје за оптерећења која нису мотори | SRPS EN 60947-4-3:2008SRPS EN 60947-4-3:2008/A1:2008SRPS EN 60947-4-3:2008/A2:2011 | 11.6.2017. | EN 60947-4-3:2014 |
|  | SRPS EN 60947-5-1:2010SRPS EN 60947-5-1:2010/A1:2010 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 5-1: Уређаји за управљање колима и расклопни елементи - Управљачка кола електромеханичких уређаја |  |  | EN 60947-5-1:2004EN 60947-5-1:2004/A1:2009EN 60947-5-1:2004/AC:2004EN 60947-5-1:2004/AC:2005 |
|  | SRPS EN 60947-5-2:2010SRPS EN 60947-5-2:2010/A1:2013 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 5-2: Уређаји за управљање колима и расклопни елементи - Близинске склопке |  |  | EN 60947-5-2:2007 EN 60947-5-2:2007/A1:2012 |
|  | SRPS EN 60947-5-3:2008SRPS EN 60947-5-3:2008/A1:2008 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 5-3: Уређаји за управљање колима и расклопни елементи - Захтеви за близинске уређаје са дефинисаним понашањем у условима квара (PDF) |  |  | EN 60947-5-3:1999 EN 60947-5-3:1999/A1:2005 |
|  | SRPS EN 60947-5-4:2008 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 5-4: Уређаји за управљање колима и расклопни елементи - Метода за оцену перформанси контактора мале снаге - Посебна испитивања |  |  | EN 60947-5-4:2003  |
|  | SRPS EN 60947-5-5:2008SRPS EN 60947-5-5:2008/A1:2008SRPS EN 60947-5-5:2008/A11:2013 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 5-5: Уређаји за управљање колима и расклопни елементи - Електрични уређаји за заустављање у случају хитности са механичком функцијом за блокирање |  |  | EN 60947-5-5:1997 EN 60947-5-5:1997/A1:2005EN 60947-5-5:1997/A11:2013 |
|  | SRPS EN 60947-5-7:2009 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 5-7: Уређаји за управљање колима и расклопни елементи - Захтеви за близинске уређаје са аналогним излазом |  |  | EN 60947-5-7:2003  |
|  | SRPS EN 60947-5-8:2009 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 5-8: Уређаји за управљање колима и расклопним елементима - Склопке са три могућа положаја |  |  | EN 60947-5-8:2006  |
|  | SRPS EN 60947-5-9:2009 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 5-9: Уређаји за управљање колима и расклопним елементима - Склопке за брзину протока |  |  | EN 60947-5-9:2007  |
|  | SRPS EN 60947-6-1:2009SRPS EN 60947-6-1:2009/A1:2015 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 6-1: Вишефункционална опрема - Расклопна опрема за промену извора напајања | SRPS EN 60947-6-1:2009/A1:2015 | 17.1.2017. | EN 60947-6-1:2005 EN 60947-6-1:2005/A1:2014 |
|  | SRPS EN 60947-6-2:2010SRPS EN 60947-6-2:2010/A1:2010 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 6-2: Вишефункционална опрема - Управљачки и заштитни расклопни уређаји (или опрема) (CPS) |  |  | EN 60947-6-2:2003 EN 60947-6-2:2003/A1:2007 |
|  | SRPS EN 60947-7-1:2009 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 7-1: Помоћна опрема - Прикључни блокови за бакарне проводнике |  |  | EN 60947-7-1:2009  |
|  | SRPS EN 60947-7-2:2009 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 7-2: Помоћна опрема - Прикључни блокови за бакарне проводнике |  |  | EN 60947-7-2:2009  |
|  | SRPS EN 60947-7-3:2010 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 7-3: Додатна опрема - Захтеви за безбедност за осигурачке терминалне блокове |  |  | EN 60947-7-3:2009 |
|  | SRPS EN 60947-8:2009SRPS EN 60947-8:2009/A2:2012 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 8: Управљачке јединице за уграђену термичку заштиту (PTC) за ротационе електричне машине |  |  | EN 60947-8:2003 EN 60947-8:2003/A1:2006EN 60947-8:2003/A2:2012 |
|  | SRPS EN 60950-1:2010SRPS EN 60950-1:2010/A11:2010SRPS EN 60950-1:2010/A1:2010SRPS EN 60950-1:2010/A12:2011SRPS EN 60950-1:2010/A2:2014SRPS EN 60950-1:2010/AC:2011 | Уређаји и опрема информационе технологије - Безбедност - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60950-1:2006 EN 60950-1:2006/A11:2009 EN 60950-1:2006/A1:2010EN 60950-1:2006/A12:2011EN 60950-1:2006/A2:2013EN 60950-1:2006/AC:2011 |
|  | SRPS EN 60950-21:2008 | Уређаји и опрема информационе технологије - Безбедност - Део 21: Даљинско напајање енергијом |  |  | EN 60950-21:2003  |
|  | SRPS EN 60950-22:2008 | Уређаји и опрема информационе технологије - Безбедност - Део 22: Уређаји за спољну монтажу |  |  | EN 60950-22:2006 EN 60950-22:2006/AC:2008 |
|  | SRPS EN 60950-23:2012 | Уређаји и опрема информационе технологије - Безбедност - Део 23: Велики уређаји за складиштење података |  |  | EN 60950-23:2006 EN 60950-23:2006/AC:2008 |
|  | SRPS EN 60968:2013SRPS EN 60968:2013/A11:2015 | Сијалице за опште осветљење са уграђеним предспојним уређајима - Захтеви за безбедност |  |  | EN 60968:2013EN 60968:2013/A11:2014 |
|  | SRPS EN 60968:2015 | Флуоресцентне сијалице са уграђеним предспојним уређајем за опште осветљење — Захтеви за безбедност | SRPS EN 60968:2013SRPS EN 60968:2013/A11:2015 | 30.3.2018. | EN 60968:2015 |
|  | SRPS EN 60974-1:2012 | Опрема за електролучно заваривање - Део 1: Извори струје за заваривање |  |  | EN 60974-1:2012  |
|  | SRPS EN 60974-2:2009 | Опрема за електролучно заваривање - Део 2: Системи за хлађење течношћу |  |  | EN 60974-2:2008  |
|  | SRPS EN 60974-2:2015 | Опрема за електролучно заваривање — Део 2: Системи за хлађење течношћу |  |  | EN 60974-2:2013 |
|  | SRPS EN 60974-3:2009 | Опрема за електролучно заваривање - Део 3: Уређаји за успостављање и стабилизацију лука |  |  | EN 60974-3:2007  |
|  | SRPS EN 60974-3:2015 | Опрема за електролучно заваривање — Део 3: Уређаји за успостављање и стабилизацију лука | SRPS EN 60974-3:2009 | 31.12.2016. | EN 60974-3:2014 |
|  | SRPS EN 60974-5:2009 | Опрема за електролучно заваривање - Део 5: Додавачи жице |  |  | EN 60974-5:2008  |
|  | SRPS EN 60974-5:2014 | Опрема за електролучно заваривање — Део 5: Додавачи жице |  |  | EN 60974-5:2013 |
|  | SRPS EN 60974-6:2012 | Опрема за електролучно заваривање – Део 6: Опрема са ограниченим радним циклусом |  |  | ЕN 60974-6:2011 |
|  | SRPS EN 60974-6:2017 | Опрема за електролучно заваривање – Део 6: Опрема са ограниченим радним циклусом | SRPS EN 60974-6:2012 | 27.10.2018. | ЕN 60974-6:2016 |
|  | SRPS EN 60974-7:2009 | Опрема за електролучно заваривање - Део 7: Горионици |  |  | EN 60974-7:2005  |
|  | SRPS EN 60974-7:2014 | Опрема за електролучно заваривање — Део 7: Горионици |  |  | EN 60974-7:2013 |
|  | SRPS EN 60974-8:2010 | Опрема за електролучно заваривање – Део 8: Гасне конзоле за заваривање и сечење плазмом |  |  | EN 60974-8:2009 |
|  | [SRPS EN 60974-11:2012](http://system.iss.rs/members/natstd_info.php?national_standard_id=34646) | Опрема за електролучно заваривање – Део 11: Држачи електрода |  |  | EN 60974-11:2010 |
|  | SRPS EN 60974-12:2012 | Опрема за електролучно заваривање-Део 12: Спојне направе за заваривачке каблове |  |  | EN 60974-12:2011 |
|  | SRPS EN 60974-13:2012 | Опрема за електролучно заваривање — Део 13: Спрега за заваривање |  |  | EN 60974-13:2011 |
|  | SRPS EN 60998-1:2009 | Прибор за спајање за нисконапонска кола за домаћинство и сличне сврхе – Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 60998-1:2004  |
|  | SRPS EN 60998-2-1:2009 | Прибор за спајање за нисконапонска кола за домаћинство и сличне сврхе – Део 2-1: Посебни захтеви за прибор за спајање као посебне целине са вијчаним стезањем |  |  | EN 60998-2-1:2004  |
|  | SRPS EN 60998-2-2:2009 | Прикључни прибор за нисконапонска кола за домаћинство и сличне сврхе – Део 2-2: Посебни захтеви за прикључни прибор као посебну целину са стезним јединицама безвијчаног типа |  |  | EN 60998-2-2:2004  |
|  | SRPS EN 60998-2-3:2009 | Прикључни прибор за нисконапонска кола за домаћинство и сличне сврхе – Део 2-3: Посебни захтеви за прикључни прибор као посебну целину са стезним јединицама са убадањем у изолацију |  |  | EN 60998-2-3:2004  |
|  | SRPS EN 60998-2-4:2009 | Прикључни прибор за нисконапонска кола за домаћинство и сличне сврхе – Део 2-4: Посебни захтеви за прикључни прибор са увртањем |  |  | EN 60998-2-4:2005  |
|  | SRPS EN 60999-1:2009 | Прибор за спајање – Електрични бакарни проводници – Захтеви за безбедност за стезне јединице вијчаног и безвијчаног типа – Део 1: Општи и посебни захтеви за стезне јединице за проводнике од 0,2mm2 до и укључујући 35 mm2 |  |  | EN 60999-1:2000  |
|  | SRPS EN 60999-2:2009 | Прикључни прибор – Електрични проводници од бакра – Захтеви за безбедност за стезне јединице вијчаног и безвијчаног типа – Део 2: Посебни захтеви за стезне јединице за проводнике изнад 35 mm2 до и укључујући 300 mm2 |  |  | EN 60999-2:2003  |
|  | SRPS EN 61008-1:2009SRPS EN 61008-1:2009/A11:2010SRPS EN 61008-1:2009/А12:2010 | Прекидачи диференцијалне струје без уграђене прекострујне заштите за домаћинство и сличну употребу (RCCB) – Део 1: Општа правила |  |  | EN 61008-1:2004 EN 61008-1:2004/A11:2007 EN 61008-1:2004/A12:2009  |
|  | SRPS EN 61008-1:2014SRPS EN 61008-1:2014/A1:2015SRPS EN 61008-1:2014/A11:2016SRPS EN 61008-1:2014/A2:2015 | Прекидачи диференцијалне струје без уграђене прекострујне заштите за домаћинство и сличне употребе (РЦЦБ) — Део 1: Општа правила | SRPS EN 61008-1:2009SRPS EN 61008-1:2009/A11:2010SRPS EN 61008-1:2009/А12:2010SRPS EN 61008-1:2014/A1:2015SRPS EN 61008-1:2014/A11:2016SRPS EN 61008-1:2014/A2:2015 | 18.6.2017.4.8.2017.6.7.2018.4.8.2017. | EN 61008-1:2012EN 61008-1:2012/A1:2014EN 61008-1:2012/A11:2015EN 61008-1:2012/A2:2014 |
|  | SRPS EN 61008-2-1:2008SRPS EN 61008-2-1:2008/А11:2010 | Прекидачи диференцијалне струје без уграђене прекострујне заштите за домаћинство и сличне употребе (RCCB) - Део 2-1: Применљивост општих правила за RCCB-ове функционално независне од линијског напона |  |  | EN 61008-2-1:1994 EN 61008-2-1:1994/A11:1998 EN 61008-2-1:1994/A11:1998/AC:1999 |
|  | SRPS EN 61009-1:2009SRPS EN 61009-1:2009/А11:2010SRPS EN 61009-1:2009/А12:2010SRPS EN 61009-1:2009/А13:2010 | Прекидачи диференцијалне струје са уграђеном прекострујном заштитом за домаћинство и сличну употребу (RCBO) - Део 1: Општа правила |  |  | EN 61009-1:2004 EN 61009-1:2004/A11:2008 EN 61009-1:2004/A12:2009 EN 61009-1:2004/A13:2009 EN 61009-1:2004/AC:2006 |
|  | SRPS EN 61009-1:2014SRPS EN 61009-1:2014/A1:2015SRPS EN 61009-1:2014/A11:2016SRPS EN 61009-1:2014/A2:2015 | Прекидачи диференцијалне струје са уграђеном прекострујном заштитом за домаћинство и сличну употребу (РЦБО) — Део 1: Општа правила | SRPS EN 61009-1:2009SRPS EN 61009-1:2009/А11:2010SRPS EN 61009-1:2009/А12:2010SRPS EN 61009-1:2009/А13:2010SRPS EN 61009-1:2014/A1:2015SRPS EN 61009-1:2014/A11:2016SRPS EN 61009-1:2014/A2:2015 | 18.6.2017.4.8.2017.6.7.2018.4.8.2017. | EN 61009-1:2012EN 61009-1:2012/A1:2014EN 61009-1:2012/A11:2015EN 61009-1:2012/A2:2014 |
|  | SRPS EN 61009-2-1:2008SRPS EN 61009-2-1:2008/А11:2010 | Прекидачи диференцијалне струје са уграђеном прекострујном заштитом за домаћинство и сличне употребе (RCBO) - Део 2-1: Применљивост општих правила за RCBO-ове функционално независне од линијског напона |  |  | EN 61009-2-1:1994 EN 61009-2-1:1994/A11:1998 EN 61009-2-1:1994/A11:1998/AC:1999 |
|  | SRPS EN 61010-1:2010 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61010-1:2010 |
|  | SRPS EN 61010-2-010:2009 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 2-010: Посебни захтеви за лабораторијске уређаје и опрему за загревање материјала |  |  | EN 61010-2-010:2003  |
|  | SRPS EN 61010-2-010:2015 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење — Део 2-010: Посебни захтеви за лабораторијске уређаје и опрему за загревање материјала |  |  | EN 61010-2-010:2014 |
|  | SRPS EN 61010-2-020:2009 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 2-020: Посебни захтеви за лабораторијске центрифуге |  |  | EN 61010-2-020:2006  |
|  | SRPS EN 61010-2-030:2011 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење — Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61010-2-030:2010 |
|  | SRPS EN 61010-2-032:2013 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 2-032: Посебни захтеви за ручне струјне сензоре и струјне сензоре са ручним управљањем за електричка испитивања и мерења |  |  | EN 61010-2-032:2012  |
|  | SRPS EN 61010-2-033:2012 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење — Део 2-033: Посебни захтеви за ручне мултиметре и остале мераче за кућну и професионалну употребу, који могу да мере мрежни напон |  |  | EN 61010-2-033:2012  |
|  | SRPS EN 61010-2-040:2009 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 2-040: Посебни захтеви за стерилизаторе и уређаје за прање и дезинфекцију који се користе за обраду медицинских материјала |  |  | EN 61010-2-040:2005  |
|  | SRPS EN 61010-2-051:2009 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 2-051: Посебни захтеви за лабораторијске уређаје и опрему за мућење и мешање |  |  | EN 61010-2-051:2003  |
|  | SRPS EN 61010-2-051:2015 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење ― Део 2-051: Посебни захтеви за лабораторијске уређаје и опрему за мућење и мешање |  |  | EN 61010-2-051:2015 |
|  | SRPS EN 61010-2-061:2009 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 2-061: Посебни захтеви за лабораторијске атомске спектрометре са термичком атомизацијом и јонизацијом |  |  | EN 61010-2-061:2003  |
|  | SRPS EN 61010-2-061:2015 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење ― Део 2-061: Посебни захтеви за лабораторијске атомске спектрометре са термичком атомизацијом и јонизацијом |  |  | EN 61010-2-061:2015 |
|  | SRPS EN 61010-2-081:2009SRPS EN 61010-2-081:2009/А1:2009 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 2-081: Посебни захтеви за аутоматске и полуаутоматске лабораторијске уређаје за анализе и друге намене |  |  | EN 61010-2-081:2002 EN 61010-2-081:2002/A1:2003 |
|  | SRPS EN 61010-2-081:2015 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење ― Део 2-081: Посебни захтеви за аутоматске и полуаутоматске лабораторијске уређаје за анализу и друге намене |  |  | EN 61010-2-081:2015 |
|  | SRPS EN 61010-091:2013 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део 2-091: Посебни захтеви за рендгенске системе у кућиштима |  |  | EN 61010-2-091:2012 EN 61010-2-091:2012/AC:2013 |
|  | SRPS EN 61010-2-201:2013SRPS EN 61010-2-201:2013/AC:2014 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијску употребу — Део 2-201: Посебни захтеви за уређаје и опрему за управљање |  |  | EN 61010-2-201:2013 EN 61010-2-201:2013/AC:2013 |
|  | SRPS EN 61010-031:2010 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење - Део  031: Зaхтeви зa бeзбeднoст склoпoвa ручних сoнди зa eлeктричнa мeрeњa и испитивaњa |  |  | EN 61010-031:2002 EN 61010-031:2002 /A1:2008 |
|  | SRPS EN 61010-031:2015 | Захтеви за безбедност електричних уређаја и опреме за мерење, управљање и лабораторијско коришћење ― Део 2-081: Посебни захтеви за аутоматске и полуаутоматске лабораторијске уређаје за анализу и друге намене |  |  | EN 61010-031:2015 |
|  | SRPS EN 61028:2009 | Електрични мерни инструменти - X-Y писачи |  |  | EN 61028:1993 EN 61028:1993/A2:1997 |
|  | SRPS EN 61034-1:2009SRPS EN 61034-1:2009/A1:2014 | Мерење густине дима од каблова који горе под дефинисаним условима - Део 1: Испитна апаратура |  |  | EN 61034-1:2005 EN 61034-1:2005/A1:2014 |
|  | SRPS EN 61034-2:2009SRPS EN 61034-2:2009/A1:2014 | Мерење густине дима од каблова који горе под дефинисаним условима - Део 2: Поступак испитивања и захтеви |  |  | EN 61034-2:2005 EN 61034-2:2005/A1:2013 |
|  | SRPS EN 61048:2010SRPS EN 61048:2010/A1:2016 | Помоћни прибор за сијалице - Кондензатори за коришћење у колима цевастих флуоресцентних и других сијалица са пражњењем - Општи захтеви и захтеви за безбедност | SRPS EN 61048:2010/A1:2016 | 19.2.2019. | EN 61048:2006 EN 61048:2006/A1:2016 |
|  | SRPS EN 61050:2010SRPS EN 61050:2010/А1:2010 | Трансформатори за цевасте сијалице са пражње­њем који имају на неоптерећеном излазу напон који прелази 1 kV (опште познати као неон-трансформатори) - Општи захтеви и захтеви за безбедност |  |  | EN 61050:1992 EN 61050:1992/A1:1995 |
|  | SRPS EN 61058-1:2010SRPS EN 61058-1:2010/А2:2010 | Склопке за апарате - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61058-1:2002 EN 61058-1:2002/A2:2008 |
|  | SRPS EN 61058-2-1:2011 | Склопке за апарате - Део 2-1: Посебни захтеви за гајтанске склопке |  |  | EN 61058-2-1:2011 |
|  | SRPS EN 61058-2-4:2009 | Склопке за апарате - Део 2-4: Посебни захтеви за независно монтиране склопке |  |  | EN 61058-2-4:2005  |
|  | SRPS EN 61058-2-5:2011 | Склопке за апарате - Део 2-5: Посебни захтеви за селекторе |  |  | EN 61058-2-5:2011 |
|  | SRPS EN 61071:2009 | Кондензатори за енергетску електронику |  |  | EN 61071:2007  |
|  | SRPS EN 61095:2010 | Електромеханички контактори за домаћинство и сличне сврхе |  |  | EN 61095:2009  |
|  | SRPS EN 61131-2:2010 | Програмабилни контролери - Део 2: Захтеви за опрему и испитивања |  |  | EN 61131-2:2007  |
|  | SRPS EN 61138:2009 | Каблови за преносно уземљење и за опрему за кратак спој |  |  | EN 61138:2007  |
|  | SRPS EN 61140:2012 | Заштита од електричног удара - Заједнички аспекти за инсталацију и опрему |  |  | EN 61140:2002 EN 61140:2002/А1:2006 |
|  | SRPS EN 61143-1:2009 | Електрични мерни инструменти - X-t писачи - Део 1: Дефиниције и захтеви |  |  | EN 61143-1:1994 EN 61143-1:1994/А1:1997 |
|  | SRPS EN 61143-2:2009 | Електрични мерни инструменти - X-t писачи - Део 2: Препоручене додатне методе испитивања |  |  | EN 61143-2:1994  |
|  | SRPS EN 61184:2010SRPS EN 61184:2010/А1:2011 | Бајонет грла за сијалице |  |  | EN 61184:2008 EN 61184:2008/А1:2011 |
|  | SRPS EN 61187:2010 | Електрична и електронска мерна опрема - Документација |  |  | EN 61187:1994 EN 61187:1994/АC:1995 |
|  | SRPS EN 61195:2010SRPS EN 61195:2010/A1:2013SRPS EN 61195:2010/A2:2015 | Флуоресцентне сијалице са два подношка - Спецификације безбедности | SRPS EN 61195:2010/A2:2015 | 24.10.2017. | EN 61195:1999 EN 61195:1999/А1:2013EN 61195:1999/A2:2015 |
|  | SRPS EN 61199:2011SRPS EN 61199:2011/A1:2013SRPS EN 61199:2011/A2:2015 | Флуоресцентне сијалице са једним подношком - Спецификације безбедности | SRPS EN 61199:2011/A2:2015 | 3.9.2017. | EN 61199:2011EN 61199:2011/А1:2013EN 61199:2011/A2:2015 |
|  | SRPS EN 61204:2009 | Нисконапонски уређаји за напајање, излаз једно­смерне струје - Карактеристике перформансе |  |  | EN 61204:1995  |
|  | SRPS EN 61204-7:2009SRPS EN 61204-7:2009/А11:2010 | Нисконапонски извори напајања, излаз једно­смерне струје - Део 7: Захтеви за безбедност |  |  | EN 61204-7:2006 EN 61204-7:2006/А11:2009  |
|  | SRPS EN 61210:2011 | Прибор за спајање - Пљоснати прикључци за брзо спајање бакарних електричних проводника - Захтеви за безбедност |  |  | EN 61210:2010 |
|  | SRPS EN 61230:2010 | Рад под напоном - Преносна опрема за уземљење или уземљење и кратко спајање |  |  | EN 61230:2008  |
|  | SRPS EN 61242:2009SRPS EN 61242:2009/А1:2009SRPS EN 61242:2009/A2:2016 | Електроинсталациони прибор - Бубњићи са продужним каблом за домаћинство и сличне намене | SRPS EN 61242:2009/A2:2016 | 3.12.2018. | EN 61242:1997 EN 61242:1997/А1:2008EN 61242:1997/А1:2008/АC:2010EN 61242:1997/A2:2016 |
|  | SRPS EN 61243-3:2010 | Рад под напоном - Детектори напона - Део 3: Двополни нисконапонски тип |  |  | EN 61243-3:2010 |
|  | SRPS EN 61270-1:2009 | Кондензатори за микроталасне пећнице - Део 1: Опште |  |  | EN 61270-1:1996  |
|  | SRPS EN 61293:2009 | Обележавање електричне опреме назначеним карактеристикама које се односе на електрично напајање - Захтеви за безбедност |  |  | EN 61293:1994  |
|  | SRPS EN 61310-1:2010 | Безбедност машина - Показивање, означавање и покретање - Део 1: Захтеви за визуелне, звучне и додирне знакове |  |  | EN 61310-1:2008  |
|  | SRPS EN 61310-2:2010 | Безбедност машина - Указивање, означавање и покретање - Део 2: Захтеви за означавање |  |  | EN 61310-2:2008  |
|  | SRPS EN 61310-3:2009 | Безбедност машина - Показивање, означавање и покретање - Део 3: Захтеви за постављање и рад покретача |  |  | EN 61310-3:2008  |
|  | SRPS EN 61316:2009 | Бубњићи са продужним каблом за индустријске сврхе |  |  | EN 61316:1999  |
|  | SRPS EN 61347-1:2010SRPS EN 61347-1:2010/А1:2011SRPS EN 61347-1:2010/A2:2013 | Предспојни уређаји за сијалице - Део 1: Општи захтеви и захтеви за безбедност |  |  | EN 61347-1:2008 EN 61347-1:2008/А1:2011EN 61347-1:2008/А2:2013 |
|  | SRPS EN 61347-1:2015 | Управљачки уређаји за сијалице — Део 1: Општи захтеви и захтеви за безбедност | SRPS EN 61347-1:2010SRPS EN 61347-1:2010/А1:2011SRPS EN 61347-1:2010/A2:2013 | 26.3.2018. | EN 61347-1:2015 |
|  | SRPS EN 61347-2-2:2012 | Управљачки уређај за сијалице - Део 2-2: Посебни захтеви за електронске претвараче спуштаче напона напајане једносмерном или наизменичном струјом за сијалице са усијаним влакном |  |  | EN 61347-2-2:2012 |
|  | [SRPS EN 61347-2-3:2012](http://system.iss.rs/members/natstd_info.php?national_standard_id=39923) | Предспојни уређаји за сијалице - Део 2-3: Посебни захтеви за електронске предспојне уређаје за флуоресцентне сијалице напајане наизменичном струјом и/или једносмерном струјом |  |  | EN 61347-2-3:2011EN 61347-2-3:2011/АC:2011 |
|  | SRPS EN 61347-2-7:2012 | Управљачки уређај за сијалице - Део 2-7: Посебни захтеви за електронски управљачки уређај напајан из батерије за осветљење у хитним случајевима (аутономан) |  |  | EN 61347-2-7:2012 |
|  | SRPS EN 61347-2-8:2010SRPS EN 61347-2-8:2010/А1:2010 | Предспојни уређаји за сијалице - Део 2-8: Посебни захтеви за пригушнице за флуоресцентне сијалице |  |  | EN 61347-2-8:2001 EN 61347-2-8:2001/А1:2006EN 61347-2-8:2001/АC:2010EN 61347-2-8:2001/АC:2003 |
|  | SRPS EN 61347-2-9:2013 | Предспојни уређаји за сијалице - Део 2-9: Посеб­ни захтеви за електромагнетске предспојне уређаје за сијалице са пражње­њем (искључујући флуоресцентне сијалице) |  |  | EN 61347-2-9:2013 |
|  | SRPS EN 61347-2-10:2010SRPS EN 61347-2-10:2010/А1:2010 | Предспојни уређаји за сијалице - Део 2-10: Посебни захтеви за електронске инверторе и претвараче за хладностартујуће цевасте сијалице са пражњењем (неонске цеви) за рад при високим фреквенцијама |  |  | EN 61347-2-10:2001 EN 61347-2-10:2001/А1:2009EN 61347-2-10:2001/АC:2010 |
|  | SRPS EN 61347-2-11:2010 | Предспојни уређаји за сијалице - Део 2-11: Посебни захтеви за различита електронска кола која се користе са светиљкама |  |  | EN 61347-2-11:2001 EN 61347-2-11:2001/АC:2010EN 61347-2-11:2001/АC:2002 |
|  | SRPS EN 61347-2-12:2010 SRPS EN 61347-2-12:2010/А1:2011 | Предспојни уређаји за сијалице - Део 2-12: Посебни захтеви за електронске пригушнице за сијалице са пражњењем напајане једносмерном или наизменичном струјом (искључујући флуоресцентне сијалице) |  |  | EN 61347-2-12:2005 EN 61347-2-12:2005/А1:2010EN 61347-2-12:2005/АC:2010 |
|  | SRPS EN 61347-2-13:2010 | Предспојни уређаји за сијалице - Део 2-13: Посебни захтеви за електронске предспојне уређаје за LED модуле напајане једносмерном или наизменичном струјом |  |  | EN 61347-2-13:2006 EN 61347-2-13:2006/АC:2010 |
|  | SRPS EN 61347-2-13:2015 | Предспојни уређаји за сијалице — Део 2-13: Посебни захтеви за електронске предспојне уређаје за модуле са светлећим диодама напајане једносмерном или наизменичном струјом | SRPS EN 61347-2-13:2010 | 8.10.2017. | EN 61347-2-13:2014   |
|  | SRPS EN 61386-1:2010 | Системи цеви за вођење каблова - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61386-1:2008  |
|  | SRPS EN 61386-21:2009SRPS EN 61386-21:2009/А11:2011 | Системи цеви за вођење каблова - Део 21: Посебни захтеви - Системи крутих цеви |  |  | EN 61386-21:2004 EN 61386-21:2004/АC:2004EN 61386-21:2004/А11:2010 |
|  | SRPS EN 61386-22:2009SRPS EN 61386-22:2009/А11:2011 | Системи цеви за вођење каблова - Део 22: Посебни захтеви за системе савитљивих цеви |  |  | EN 61386-22:2004 EN 61386-22:2004/А11:2010EN 61386-22:2004/АC:2004 |
|  | SRPS EN 61386-23:2009SRPS EN 61386-23:2009/А11:2011 | Системи цеви за вођење каблова - Део 23: Посебни захтеви за системе флексибилних цеви |  |  | EN 61386-23:2004 EN 61386-23:2004/А11:2010EN 61386-23:2004/АC:2004 |
|  | SRPS EN 61386-24:2011 | Системи цеви за вођење каблова - Део 24: Посебни захтеви – Системи цеви укопани у земљу |  |  | EN 61386-24:2010 |
|  | SRPS EN 61386-25:2012 | Системи цеви за вођење каблова – Део 25: Посебни захтеви – Уређаји за причвршћивање цеви |  |  | EN 61386-25:2011 |
|  | SRPS EN 61439-1:2011 | Нисконапонски расклопни блокови - Део 1: Општа правила |  |  | EN 61439-1:2011 |
|  | SRPS EN 61439-2:2011 | Нисконапонски расклопни блокови - Део 2: Енергетски расклопни блокови |  |  | EN 61439-2:2011 |
|  | SRPS EN 61439-3:2012 | Нисконапонски расклопни блокови - Део 3: Дистрибутивне табле предвиђене да њима рукују необавештене особе (DBO) |  |  | EN 61439-3:2012 |
|  | SRPS EN 61439-4:2013 | Нисконапонски расклопни блокови - Део 4: Посебни захтеви за нисконапонске расклопне блокове за градилишта (ACS) |  |  | EN 61439-4:2013 |
|  | SRPS EN 61439-5:2011 | Нисконапонски расклопни блокови - Део 5: Блокови за дистрибуцију у јавним мрежама |  |  | EN 61439-5:2011 |
|  | SRPS EN 61439-5:2015 | Нисконапонски расклопни блокови - Део 5: Блокови за дистрибуцију у јавним мрежама |  |  | EN 61439-5:2015EN 61439-5:2015/AC:2015 |
|  | SRPS EN 61439-6:2012 | Нисконапонски расклопни блокови - Део 6: Системи сабирница |  |  | EN 61439-6:2012 |
|  | SRPS EN 61534-1:2011SRPS EN 61534-1:2011/A1:2015 | Парапетни развод - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61534-1:2011EN 61534-1:2011/A1:2014 |
|  | SRPS EN 61534-21:2008 | Парапетни развод - Део 21: Посебни захтеви за парапетни развод намењен за монтажу на зид и плафон |  |  | EN 61534-21:2006  |
|  | SRPS EN 61534-21:2015 | Парапетни развод - Део 21: Посебни захтеви за парапетни развод намењен за монтажу на зид и плафон | SRPS EN 61534-21:2008 | 24.7.2017. | EN 61534-21:2014 |
|  | SRPS EN 61534-22:2010 | Парапетни разводи - Део 22: Посебни захтеви за парапетне разводе предвиђене за инсталисање на под и испод пода |  |  | EN 61534-22:2009  |
|  | SRPS EN 61534-22:2015 | Парапетни разводи - Део 22: Посебни захтеви за парапетне разводе предвиђене за инсталисање на под и испод пода | SRPS EN 61534-22:2010 | 24.7.2017. | EN 61534-22:2014 |
|  | SRPS EN 61535:2010SRPS EN 61535:2010/A1:2013 | Инсталационе спојнице предвиђене за трајно повезивање у фиксним инсталацијама |  |  | EN 61535:2009 EN 61535:2009/A1:2013 |
|  | SRPS EN 61537:2009 | Вођење каблова - Системи кабловских полица и системи кабловских лестви |  |  | EN 61537:2007  |
|  | SRPS EN 61549:2010SRPS EN 61549:2010/А1:2010SRPS EN 61549:2010/А2:2010SRPS EN 61549:2010/A3:2013 | Разне сијалице |  |  | EN 61549:2003 EN 61549:2003/А1:2005EN 61549:2003/А2:2010EN 61549:2003/А3:2012 |
|  | SRPS EN 61557-1:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61557-1:2007  |
|  | SRPS EN 61557-2:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 2: Отпорност изолације |  |  | EN 61557-2:2007  |
|  | SRPS EN 61557-3:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 3: Импеданса петље |  |  | EN 61557-3:2007  |
|  | SRPS EN 61557-4:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 4: Отпорност уземљења и изједначења потенцијала |  |  | EN 61557-4:2007  |
|  | SRPS EN 61557-5:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 5: Отпорност према земљи |  |  | EN 61557-5:2007  |
|  | SRPS EN 61557-6:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 6: Ефективност уређаја диференцијалне струје (RCD) у мрежама ТТ, ТN и IТ |  |  | EN 61557-6:2007  |
|  | SRPS EN 61557-7:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 7: Редослед фаза |  |  | EN 61557-7:2007  |
|  | SRPS EN 61557-8:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 8: Уређаји за контролу изолације за IТ мреже |  |  | EN 61557-8:2007  |
|  | SRPS EN 61557-8:2015 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 8: Уређаји за контролу изолације за IТ мреже | SRPS EN 61557-8:2010 | 15.1.2018. | EN 61557-8:2015 |
|  | SRPS EN 61557-9:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 9: Опрема за детекцију оштећења изолације у IТ мрежама |  |  | EN 61557-9:2009  |
|  | SRPS EN 61557-9:2015 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 9: Опрема за детекцију оштећења изолације у IТ мрежама | SRPS EN 61557-9:2010 | 15.1.2018. | EN 61557-9:2015 |
|  | SRPS EN 61557-10:2009 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или надзор над спровођењем заштитних мера - Део 10: Комби­нована мерна опрема за испитивање, мерење или надзор над спровођењем заштитних мера |  |  | EN 61557-10:2001  |
|  | SRPS EN 61557-10:2013 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или надзор над спровођењем заштитних мера - Део 10: Комби­нована мерна опрема за испитивање, мерење или надзор над спровођењем заштитних мера |  |  | EN 61557-10:2013 |
|  | SRPS EN 61557-11:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и Једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 11: Ефектив­ност монитора диференцијалне струје (RCM) типа А и типа Б у ТТ, ТN и IТ системима |  |  | EN 61557-11:2009  |
|  | SRPS EN 61557-12:2010 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V - Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера - Део 12: Уређаји за мерење и контролу перформанси (PMD) |  |  | EN 61557-12:2008  |
|  | SRPS EN 61557-13:2012 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1000 V и једносмерног напона до 1500 V – Опрема за испитивање, мерење или контролу заштитних мера – Део 13: Ручна струјна клешта и сензори за мерење струја одвода у електричним дистрибутивним мрежама и она којима се управља ручно |  |  | EN 61557-13:2011 |
|  | SRPS EN 61557-14:2013 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног електричног напона до 1000 V и једносмерног електричног напона до 1 500 V - Опрема за испитивање, мерење или надзор над спровођењем заштитних мера - Део 14: Опрема за испитивање безбедности електричне опреме апарата |  |  | EN 61557-14:2013 |
|  | SRPS EN 61557-15:2014 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама наизменичног напона до 1 000 В и једносмерног напона до 1 500 В — Опрема за испитивање, мерење или надзор над спровођењем заштитних мера — Део 15: Функционални захтеви за безбедност уређаја за надзор изолације и опреме за локацију квара изолације у ИТ системима |  |  | EN 61557-15:2014 |
|  | SRPS EN 61557-16:2015 | Електрична безбедност у нисконапонским дистрибутивним мрежама до 1 000 В наизменичне струје и 1 500 В једносмерне струје — Опрема за испитивање, мерење или надзор заштитних мера — Део 16: Опрема за испитивање ефективности заштитних мера електричне опреме и/или медицинске електричне опреме |  |  | EN 61557-16:2015 |
|  | SRPS EN 61558-1:2010 | Безбедност енергетских трансформатора, извора напајања, пригушница и сличних производа - Део 1: Општи захтеви и испитивања |  |  | EN 61558-1:2005 EN 61558-1:2005/А1:2009EN 61558-1:2005/АC:2006 |
|  | SRPS EN 61558-2-1:2009 | Безбедност енергетских трансформатора, извора напајања, пригушница и сличних производа - Део 2-1: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе за одвајање и изворе напајања који имају уграђене трансформаторе за одвајање за опште примене |  |  | EN 61558-2-1:2007  |
|  | SRPS EN 61558-2-2:2009 | Безбедност енергетских трансформатора, извора напајања, пригушница и сличних производа - Део 2-2: Посебни захтеви и испитивања за управљачке трансформаторе и изворе напајања који имају уграђене управљачке трансформаторе |  |  | EN 61558-2-2:2007  |
|  | SRPS EN 61558-2-3:2011 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација - Део 2-3: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе за паљење за горионике за гас и уље |  |  | EN 61558-2-3:2010 |
|  | SRPS EN 61558-2-4:2009 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и сличних производа за напоне напајања до 1100 V - Део 2-4: Посебни захтеви и испитивања за раставне трансформаторе и јединице за напајање са уграђеним раставним трансформаторима |  |  | EN 61558-2-4:2009  |
|  | SRPS EN 61558-2-5:2011 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација – Део 2-5: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе за апарате за бријање, јединице за напајање које садрже трансформаторе за апарате за бријање и јединице за напајање апарата за бријање |  |  | EN 61558-2-5:2010 |
|  | SRPS EN 61558-2-6:2010 | Безбедност трансформатора, пригушница, једи­ница за напајање и сличних производа за напоне напајања до 1100 V - Део 2-6: Посебни захтеви и испитивања за безбедносне раставне трансфор­маторе и јединице за напајање са уграђеним безбедносним раставним трансформаторима |  |  | EN 61558-2-6:2009  |
|  | SRPS EN 61558-2-7:2009 | Безбедност енергетских трансформатора, извора напајања, пригушница и сличних производа - Део 2-7: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе и изворе напајања за играчке |  |  | EN 61558-2-7:2007  |
|  | SRPS EN 61558-2-8:2011 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација – Део 2-8: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе и јединице за напајање за звона |  |  | EN 61558-2-8:2010 |
|  | SRPS EN 61558-2-9:2011 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација - Део 2-9: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе и јединице за напајање за ручне светиљке класе III, са сијалицама са волфрамовим влакном |  |  | EN 61558-2-9:2011 |
|  | SRPS EN 61558-2-12:2011 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација – Део 2-12: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе са константним напоном и јединице за напајање за константне напоне |  |  | EN 61558-2-12:2011 |
|  | SRPS EN 61558-2-13:2009 | Безбедност трансформатора, пригушница, једи­ница за напајање и сличних производа за напоне напајања до 1 100 V - Део 2-13: Посебни захтеви и испитивања за аутотрансформаторе и јединице за напајање са уграђеним аутотрансформаторима |  |  | EN 61558-2-13:2009  |
|  | SRPS EN 61558-2-14:2014 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација — Део 2-14: Појединачни захтеви и испитивања за различите трансформаторе и јединице за напајање које садрже променљиве трансформаторе |  |  | EN 61558-2-14:2013 |
|  | SRPS EN 61558-2-15:2013 | Безбедност енергетских трансформатора, једи­ница за напајање и сличног - Део 2-15: Посебни захтеви за раставне трансформаторе за напајање медицинских локација |  |  | EN 61558-2-15:2012 |
|  | SRPS EN 61558-2-16:2011SRPS EN 61558-2-16/A1:2015 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и сличних производа за напоне напајања до 1100 V - Део 2-16: Посебни захтеви и испитивања за комутационе јединице за напајање и трансформаторе за комутационе јединице за напајање |  |  | EN 61558-2-16:2009EN 61558-2-16:2009/A1:2013 |
|  | SRPS EN 61558-2-20:2012 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација - Део 2-20: Посебни захтеви и испитивања за мале пригушнице |  |  | EN 61558-2-20:2011  |
|  | SRPS EN 61558-2-23:2012 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација — Део 2-23: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе и јединице за напајање за градилишта |  |  | EN 61558-2-23:2010 |
|  | SRPS EN 61558-2-26:2014 | Безбедност трансформатора, пригушница, јединица за напајање и њихових комбинација — Део 2-26: Посебни захтеви и испитивања за трансформаторе и јединице напајања за чување енергије и друге сврхе |  |  | EN 61558-2-26:2013 |
|  | SRPS EN 61643-11:2013 | Пренапонски заштитни уређаји ниског напона - Део 11: Пренапонски заштитни уређаји спојени на нисконапонске енергетске мреже - Захтеви и испитивања |  |  | EN 61643-11:2012  |
|  | SRPS EN 61643-21:2009SRPS EN 61643-21:2009/А1:2010SRPS EN 61643-21:2009/A2:2014 | Пренапонски заштитни уређаји ниског напона - Део 21: Уређаји за одвођење пренапона повезани са телекомуникационим и сигналним мрежама - Захтеви за перформансе и методе испитивањ |  |  | EN 61643-21:2001 EN 61643-21:2001/А1:2009EN 61643-21:2001/A2:2013 |
|  | SRPS EN 61730-1:2009SRPS EN 61730-1:2009/A1:2013SRPS EN 61730-1:2009/A2:2013SRPS EN 61730-1:2009/A11:2015 | Одређивање безбедносних карактеристика фотонапонских модула - Део 1: Конструкциони захтеви |  |  | EN 61730-1:2007 EN 61730-1:2007/A1:2012EN 61730-1:2007/A2:2013EN 61730-1:2007/A11:2014 |
|  | SRPS EN 61730-2:2009SRPS EN 61730-2:2009/A1:2013 | Одређивање безбедносних карактеристика фотонапонских модула - Део 2: Захтеви за испитивање |  |  | EN 61730-2:2007 EN 61730-2:2007/A1:2012 |
|  | SRPS EN 61770:2011SRPS EN 61770:2011/АC:2011 | Електрични апарати прикључени на водоводну мрежу - Избегавање повратка прљаве воде кроз сифон и отказ комплета црева |  |  | EN 61770:2009 EN 61770:2009/АC:2011 |
|  | SRPS EN 61800-5-1:2009 | Електрични погонски системи са подешавањем брзине - Део 5-1: Захтеви за безбедност - Електрички, топлотни и енергетски |  |  | EN 61800-5-1:2007  |
|  | [SRPS EN 61812-1:2012](http://system.iss.rs/members/natstd_info.php?national_standard_id=40242) | Временски релеји за индустријску употребу и употребу у стамбеним објектима- Део 1: Захтеви и испитивања |  |  | EN 61812-1:2011 |
|  | [SRPS EN 61851-1:2012](http://system.iss.rs/members/natstd_info.php?national_standard_id=40242) | Проводни систем за пуњење електричног возила - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61851-1:2011 |
|  | SRPS EN 61851-21:2009 | Проводни системи за пуњење електричног возила - Део 21: Захтеви за проводну везу при напајању електричних возила наизменичном / једносмерном струјом |  |  | EN 61851-21:2002  |
|  | SRPS EN 61851-22:2009 | Проводни систем за пуњење електричног возила - Део 22: Станица за пуњење електричног возила наизменичном струјом |  |  | EN 61851-22:2002  |
|  | SRPS EN 61851-23:2015 | Проводни системи за пуњење електричних друмских возила — Део 23: Станица за пуњење возила једносмерном струјом |  |  | EN 61851-23:2014 |
|  | SRPS EN 61851-24:2015 | Проводни системи за пуњење електричних друмских возила — Део 24: Дигитална комуникација између станице за пуњење једносмерном струјом и електричног возила за контролу пуњења једносмерном струјом |  |  | EN 61851-24:2014EN 61851-24:2014/AC:2015 |
|  | SRPS EN 61869-1:2010 | Мерни трансформатори - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61869-1:2009 |
|  | SRPS EN 61869-2:2014 | Мерни трансформатори — Део 2: Додатни захтеви за струјне трансформаторе |  |  | EN 61869-2:2012 |
|  | [SRPS EN 61869-3:2012](http://system.iss.rs/members/natstd_info.php?national_standard_id=40244) | Мерни трансформатори - Део 3: Додатни захтеви за индуктивне напонске трансформаторе |  |  | EN 61869-3:2011 |
|  | SRPS EN 61869-4:2015 | Мерни трансформатори — Део 4: Додатни захтеви за комбиноване мерне трансформаторе |  |  | EN 61869-4:2014 EN 61869-4:2014/AC:2014 |
|  | [SRPS EN 61869-5:2012](http://system.iss.rs/members/natstd_info.php?national_standard_id=40245) | Мерни трансформатори - Део 5: Додатни захтеви за капацитивне напонске трансформаторе |  |  | EN 61869-5:2011EN 61869-5:2011/AC:2015 |
|  | SRPS EN 61914:2010 | Кабловске обујмице за електричне инсталације |  |  | EN 61914:2009 EN 61914:2009/АC:2009 |
|  | SRPS EN 61914:2016 | Кабловске обујмице за електричне инсталације | SRPS EN 61914:2010 | 28.12.2018. | EN 61914:2016 |
|  | SRPS EN 61921:2008 | Енергетски кондензатори - Нисконапонска кондензаторска батерија за корекцију фактора снаге |  |  | EN 61921:2003  |
|  | SRPS EN 61995-1:2010 | Прибор за спајање светиљки за домаћинство и сличне сврхе - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 61995-1:2008  |
|  | SRPS EN 61995-2:2010 | Прибор за повезивање светиљки за домаћинство и сличне сврхе - Део 2: Стандардни лист за DCL |  |  | EN 61995-2:2009  |
|  | SRPS EN 62020:2010 | Електроинсталациони прибор - Контролни уређаји диференцијалне струје за домаћинство и сличне сврхе (RCM) |  |  | EN 62020:1998 EN 62020:1998/A1:2005 |
|  | SRPS EN 62026-1:2009 | Нисконапонске расклопне апаратуре – Интер­фејси за контролере (CDI) - Део 1: Општа правила |  |  | EN 62026-1:2007  |
|  | SRPS EN 62026-2:2013 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Системи контролера и уређаја за интерфејс (CDI) - Део 2: Сензор активатора за интерфејс (AS-i) |  |  | EN 62026-2:2013 |
|  | SRPS EN 62026-3:2010 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Интерфејси за контролере (CDI) - Део 3: Мрежни уређај |  |  | EN 62026-3:2009  |
|  | SRPS EN 62026-3:2015 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Интерфејси за контролере (CDI) - Део 3: Мрежни уређај | SRPS EN 62026-3:2010 | 26.9.2017. | EN 62026-3:2015 |
|  | SRPS EN 62026-7:2013 | Нисконапонске расклопне апаратуре - Системи контролера и уређаја за интерфејс (CDI) - Део 7: CompoNet |  |  | EN 62026-7:2013 |
|  | SRPS EN 62031:2010SRPS EN 62031:2010/A1:2013SRPS EN 62031:2010/A2:2015 | LED модули за опште осветљење - Спецификације безбедности | SRPS EN 62031:2010/A2:2015 | 24.10.2017. | EN 62031:2008 EN 62031:2008/А1:2013EN 62031:2008/A2:2015 |
|  | SRPS EN 62035:2010SRPS EN 62035:2010/А1:2010SRPS EN 62035:2010/A2:2013 | Сијалице са пражњењем (осим флуоресцентних сијалица) - Спецификације безбедности |  |  | EN 62035:2000 EN 62035:2000/А1:2003EN 62035:2000/А2:2012 |
|  | SRPS EN 62035:2015 | Сијалице са пражњењем (осим флуоресцентних сијалица) - Спецификације безбедности | SRPS EN 62035:2010SRPS EN 62035:2010/А1:2010SRPS EN 62035:2010/A2:2013 | 15.9.2017. | EN 62035:2014 |
|  | SRPS EN 62040-1:2009SRPS EN 62040-1:2009/A1:2013 | Енергетски системи беспрекидног напајања (UPS) - Део 1: Општи и захтеви безбедности за UPS |  |  | EN 62040-1:2008 EN 62040-1:2008/АC:2009EN 62040-1:2008/А1:2013 |
|  | SRPS EN 62080:2010 | Уређаји за звучну сигнализацију за домаћинство и сличне сврхе |  |  | EN 62080:2009 |
|  | SRPS EN 62094-1:2008 | Јединице светлосних индикатора за домаћинство и сличне фиксне електричне инсталације - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 62094-1:2003 EN 62094-1:2003/А11:2003  |
|  | SRPS EN 62109-1:2011 | Безбедност енергетских претварача који се користе у енергетским фотонапонским системима - Део 1: Општи захтеви |  |  | EN 62109-1:2010 |
|  | SRPS EN 62109-2:2012 | Безбедност енергетских претварача који се користе у енергетским фотонапонским системима - Део 2: Посебни захтеви за инверторе |  |  | EN 62109-2:2011 |
|  | SRPS EN 62135-1:2010 | Опрема за отпорно заваривање - Део 1: Захтеви безбедности за пројектовање, производњу и инсталисање |  |  | EN 62135-1:2008  |
|  | SRPS EN 62135-1:2017 | Опрема за отпорно заваривање - Део 1: Захтеви безбедности за пројектовање, производњу и инсталисање | SRPS EN 62135-1:2010 | 11.6.2018. | EN 62135-1:2015 |
|  | SRPS EN 62196-1:2012SRPS EN 62196-1:2012/A11:2013SRPS EN 62196-1:2012/A12:2015 | Утикачи, прикључнице, конектори за возило и утикачи за возило - Проводно пуњење електричних возила - Део 1: Општи захтеви | SRPS EN 62196-1:2012/A11:2013 | 15.10.2017 | EN 62196-1:2012EN 62196-1:2012/A11:2013EN 62196-1:2012/A12:2014EN 62196-1:2012/AC:2012 |
|  | SRPS EN 62196-1:2015 | Утикачи, прикључнице, конектори за возило и утикачи за возило - Проводно пуњење електричних возила - Део 1: Општи захтеви | SRPS EN 62196-1:2012SRPS EN 62196-1:2012/A11:2013SRPS EN 62196-1:2012/A12:2015 | 6.10.2019. | EN 62196-1:2014 |
|  | SRPS EN 62196-2:2012SRPS EN 62196-2:2012/A11:2013SRPS EN 62196-2:2012/A12:2015 | Утикачи, прикључнице, конектори за возило и утикачи за возило - Проводно пуњење електричних возила - Део 2: Захтеви за димензиону компатибилност и заменљивост за прикључни прибор за наизменичну струју са пином и контактном чауром | SRPS EN 62196-2:2012/A12:2015SRPS EN 62196-2:2012/A11:2013 | 16.6.2017.15.10.2017 | EN 62196-2:2012EN 62196-2:2012/A11:2013EN 62196-2:2012/A12:2014EN 62196-2:2012/A12:2014/AC:2014 |
|  | SRPS EN 62196-3:2015 | Утикачи, прикључнице и спојнице за возило — Пуњење електричних возила са повезивањем на извор напајања — Део 3: Захтеви за димензиону компатибилност и заменљивост који се односе на једносмерне и комбиноване једносмерне/наизменичне спојнице за возила са чеповима и чаурама |  |  | EN 62196-3:2014 |
|  | SRPS EN 62208:2011 | Празна кућишта за нисконапонске расклопне блокове - Општи захтеви |  |  | EN 62208:2011 |
|  | SRPS EN 62233:2009 | Методе за мерење електромагнетских поља које стварају апарати за домаћинство и слични апарати у погледу излагања људи њиховом утицају |  |  | EN 62233:2008 EN 62233:2008/АC:2008 |
|  | SRPS EN 62253:2012 | Фотонапонски пумпни системи - Оцена дизајна и мерење перформанси |  |  | EN 62253:2011 |
|  | SRPS EN 62275:2010 | Системи за вођење каблова - Кабловске везице за електричне инсталације |  |  | EN 62275:2009  |
|  | SRPS EN 62275:2015 | Системи за вођење каблова - Кабловске везице за електричне инсталације | SRPS EN 62275:2010 | 19.1.2018. | EN 62275:2015 |
|  | SRPS EN 62282-3-100:2012 | Технологије горивих ћелија - Део 3-100: Стационарни енергетски системи горивих ћелија - Безбедност |  |  | EN 62282-3-100:2012 |
|  | SRPS EN 62282-3-300:2012 | Технологије горивих ћелија - Део 3-300: Стационарни енергетски системи горивих ћелија - Постројење |  |  | EN 62282-3-300:2012 |
|  | SRPS EN 62282-5-1:2013 | Технологије горивих ћелија - Део 5-1: енергетски системи преносивих горивих ћелија - Безбедност |  |  | EN 62282-5-1:2012 |
|  | SRPS EN 62310-1:2009 | Статички преносни системи (STS) - Део 1: Општи захтеви и захтеви за безбедност |  |  | EN 62310-1:2005  |
|  | SRPS EN 62311:2009 | Оцењивање електронских и електричних уређаја у односу на ограничења излагања људи електромагнетским пољима (0 Hz до 300 GHz) |  |  | EN 62311:2008  |
|  | SRPS EN 62368-1:2015 | Уређаји и опрема за аудио/видео, информационе и комуникационе технологије – Део 1: Захтеви за безбедност | SRPS EN 60065:2015SRPS EN 60950-1:2010SRPS EN 60950-1:2010/A11:2010SRPS EN 60950-1:2010/A1:2010SRPS EN 60950-1:2010/A12:2011SRPS EN 60950-1:2010/A2:2014SRPS EN 60950-1:2010/AC:2011 | 20.6.2019. | EN 62368-1:2014EN 62368-1:2014/AC:2015EN 62368-1:2014/AC:2015EN 62368-1:2014/AC:2015 |
|  | SRPS EN 62395-1:2009 | Системи за електроотпорно загревање за примене у индустрији и трговини - Део 1: Општи захтеви и захтеви за испитивање |  |  | EN 62395-1:2006  |
|  | SRPS EN 62395-1:2014 | Системи за електроотпорно загревање за примене у индустрији и трговини — Део 1: Општи захтеви и захтеви за испитивање |  |  | EN 62395-1:2013 |
|  | SRPS EN 62423:2010 | Прекидачи диференцијалне струје типа Б са уграђеном прекострујном заштитом и без уграђене прекострујне заштите за домаћинство и сличне употребе (тип Б RCCB и тип Б RCBO) |  |  | EN 62423:2009 |
|  | SRPS EN 62423:2013 | Прекидачи диференцијалне струје типа F и типа B са уграђеном прекострујном заштитом и без уграђене прекострујне заштите, за домаћинство и сличне употребе | SRPS EN 62423:2010 | 19.6.2017. | EN 62423:2012 |
|  | SRPS EN 62444:2014 | Кабловске уводнице за електричне инсталације |  |  | EN 62444:2013 |
|  | SRPS EN 62471:2010 | Фотобиолошка безбедност сијалица и система сијалица |  |  | EN 62471:2008  |
|  | SRPS EN 62477-1:2013SRPS EN 62477-1:2013/A11:2014 | Захтеви за безбедност система и опреме електронских енергетских претварача — Део 1: Опште |  |  | EN 62477-1:2012EN 62477-1:2012/A11:2014 |
|  | SRPS EN 62479:2011 | Оцењивање усаглашености нисконапонских електронских и електричних уређаја са основним ограничењима која се односе на излагања људи електромагнетским пољима (од 10 МHz до 300 GHz) |  |  | EN 62479:2010 |
|  | SRPS EN 62493:2011 | Оцењивање опреме за осветљење у односу на изложеност људи електромагнетским пољима |  |  | EN 62493:2010 |
|  | SRPS EN 62532:2011 | Флуоресцентне индукционе сијалице - Спецификације за безбедност |  |  | EN 62532:2011 |
|  | SRPS EN 62549:2012 | Зглобни системи и савитљиви системи за усмеравање каблова |  |  | EN 62549:2011 |
|  | SRPS EN 62560:2013SRPS EN 62560:2013/A1:2015SRPS EN 62560:2013/A1:2015/AC:2015 | Сиjaлицe сa свeтлeћим диoдaмa и сa угрaђeним прeдспojним урeђajeм зa oпштe oсвeтљeњe зa нaпoнe > 50 V - Спецификације за безбедност | SRPS EN 62560:2013/A1:2015 | 4.5.2018. | EN 62560:2012EN 62560:2012/A1:2015EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015EN 62560:2012/AC:2015 |
|  | SRPS EN 62606:2014 | Општи захтеви за уређаје за детекцију електричног лука услед квара |  |  | EN 62606:2013 |
|  | SRPS EN 62626-1:2015 | Нисконапонске расклопне апаратуре у кућишту — Део 1: Склопка-растављачи у кућишту који нису обухваћени стандардом ИЕЦ 60947-3, а који обезбеђују одвајање за време поправке или радова на одржавању |  |  | EN 62626-1:2014 |
|  | SRPS HD 62640:2015 | Уређаји диференцијалне струје са прекострујном заштитом или без ње за прикључнице за примену у домаћинству или сличне сврхе |  |  | HD 62640:2015 |
|  | SRPS EN 62776:2017 | Сијалице са светлећим диодама, са два подношка, дизајниране и прилагођене за постављање на место линеарних флуоресцентних сијалица – Спецификације за безбедност |  |  | EN 62776:2015 |
|  | SRPS EN 62868:2016 | Панели органских светлећих диода (ОЛЕД) за опште осветљење — Захтеви за безбедност |  |  | EN 62868:2015 |

1. Овим списком замењује се Списак српских стандарда из области електричне опреме намењене за употребу у оквиру одређених граница напона („Службени гласник РС”, број 59/14).
2. Овај списак објавити у „Службеном гласнику Републике Србије”.

|  |  |
| --- | --- |
| Број: 335-00-45/2017-07У Београду, 27. децембра 2017. године | М И Н И С Т А РГоран Кнежевић |
|  |  |