

Tehnicki list

Fina zaštita FC-D za utičnice sa zaštitnim kontaktom

Broj artikla: 5092800



Uređaj za zaštitu od prenapona tipa 3 prema DIN EN 61643-11 za primenu u u utičnicama sa zaštitnim kontaktom.



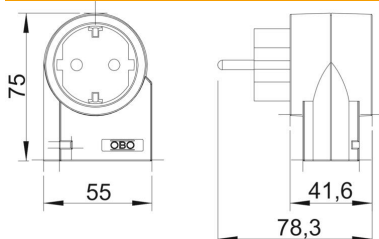
- Priključni utikač
- Razdvojnici i indikator funkcije
- sa povećanom zaštitom od dodira prstima



Matični podaci

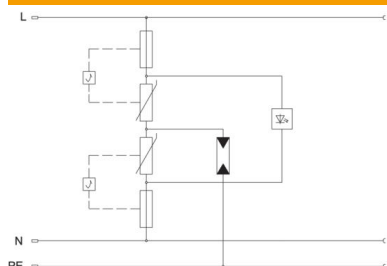
Broj artikla	5092800
Tip	FC-D
Oznaka 1	Kombinovani zaštitni adapter
Proizvođač	OBO
Dimenzija	230V
Boja	čisto bela; RAL 9010
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	11 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

Dimenzije



Dužina	78,3 mm
Širina	55 mm
Visina	75 mm

Tehnički podaci



Kontaktno vreme	<25 ns
Izduvno	ne
Varijanta	Šuko
Radna temperatura maks.	75 °C
Radna temperatura min.	-25 °C
Telekomunikacioni kontakt	ne
Daljinska signalizacija	ne
Najviša vrednost trajnog napona	275 V
Najveći trajni napon AC	275
Integrisani predosigurač	ne
LPZ	2→3
Međunarodna verzija	D
Maks. prenaponska zaštita mreže	16 A
Maksimalni preventivni osigurač	16 A
Maksimalna udarna struja odvođenja (8/20 μs)	8 kA
Način montaže	Zidna utičnica
Nominalna odvodna struja	3 kA
Nominalna struja odvođenja (8/20 μs)	3 kA
Nominalna struja opterećenja	16 A
Nominalni napon	230 V
Nominalni napon AC (50 / 60 Hz)	230 V
OBO nominalna struja opterećenja (klema ulaza/izlaza)	16 A
Ispitna klasa tip 2	ne
Ispitna klasa tip 3	da
Vrsta zaštite	IP20
Prag zaštite	≤1,5
Prag zaštite	<1,5 kV
Prag zaštite [L-N]	≤1,5
Prag zaštite [N-PE]	1,5 kV
Signalizacija na uređaju	vizuelno
SPD prema EN 61643-11	Tip 3
SPD prema IEC 61643-1	klasa III
Temperaturna oblast primene maks.	75 °C
Temperaturna oblast primene min.	-25 °C
Vrsta provodnika za uređaje za zaštitu od prenapona	Provodnik energije AC