

Tehnicki list

Uložak NPE-C50

Broj artikla: 5095609



- Uložak NPE, gromobranski i kombinovani odvodnik prenapona tipa 1+2
- Za gromobrasko izjednačavanje potencijala prema VDE 0185-305 (IEC 62305)
 - Kapacitet odvođenja prenapona do 50 kA (10/350) ukupno
 - Modularni utični odvodnik sa razdvojnikom i optičkim indikatorom statusa
 - Uskočna funkcija sa zaštitom od vibracija i kodiranjem napona
 - Plastika prema UL 94 V-0



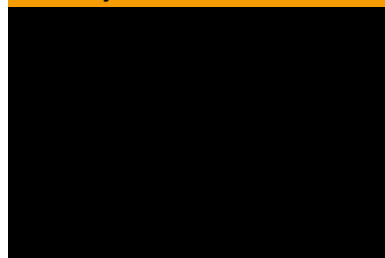
* Komplet = gornji i donji deo



Matični podaci

Broj artikla	5095609
Oznaka 1	NPE-Iskrište
Oznaka 2	uložak
Proizvođač	OBO
Dimenzija	255V
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	7,215 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

Dimenzije



Tehnički podaci

Prečnik priključka (min.)	1,5 mm ²
Vreme reakcije [N-PE]	100 ns
Izduvno	ne
Varijanta polova	N/PE
Širina u podeocima (TE, 17,5 mm)	1
Radna temperatura maks.	80 °C
Radna temperatura min.	-40 °C
Udarni napon (10/350 μs)	50 kA
Udarni napon (10/350 μs) [N-PE]	50 kA
Udarni napon (10/350) [ukupno]	50 kA
Obrtni momenat	35 Lbs
Obrtni momenat	4 Nm
Mesto ugradnje	Unutrašnjost
Daljinska signalizacija	ne
Sposobnost gašenja struje kratkog spoja (eff) [N-PE]	0,1 kA
Indikator funkcije / kvara	vizuelno
Materijal kućišta	PA UL 94 V-0
Najveći trajni napon AC	255
Integrisani predosigurač	ne
Prečnik fleksibilnog provodnika (tankožilni) maks.	35 mm ²
Prečnik fleksibilnog provodnika (tankožilni) maks.	2 AWG
Prečnik fleksibilnog provodnika (tankožilni) min.	16 AWG
Prečnik fleksibilnog provodnika (tankožilni) min.	1,5 mm ²
Prečnik krutog provodnika (jedno-/višežilni) maks.	2 AWG
Prečnik krutog provodnika (jedno-/višežilni) maks.	35 mm ²
Prečnik krutog provodnika (jedno-/višežilni) min.	16 AWG
Prečnik krutog provodnika (jedno-/višežilni) min.	1,5 mm ²
Vlažnost vazduha maks.	95 %
Vlažnost vazduha min.	5 %
Maksimalna udarna struja odvođenja (8/20 μs) [N-PE]	80 kA
Minimalno rastojanje	1,5 mm
Način montaže	Torban šina 35 mm
Nominalna struja odvođenja (8/20 μs)	30 kA
Nominalna struja odvođenja (8/20 μs) [N-PE]	50 kA
Nominalna frekvencija	50 Hz
Oblik mreže TN-C-S	da
Oblik mreže TN-S	da
Oblik mreže TT	da
Broj el. polova	1
Portovi	One-Port-SPD
Vrsta zaštite	IP20
Struja zaštitnog voda	< 5 μA

Tehnicki list

Uložak NPE-C50

Broj artikla: 5095609



Tehnički podaci

Prag zaštite	≤1,5
Prag zaštite [N-PE]	1,5 kV
Signalizacija na uređaju	vizuelno
SPD prema EN 61643-11	Tip 1+2
SPD prema IEC 61643-1	klasa I+II
SPD prema UL 1449	Tip 4
TOV-napon [N-PE] - withstand mode - 200 ms	1200 V
Dozvole	VDE KEMA UL ÖVE