

# Tehnicki list

## Odvodnik prenapona 1-polni + NPE 280 V

Broj artikla: 5094650



Odvodnik prenapona tipa 2

- Kompletna jedinica, sastoji se od donjeg i donjeg dela, montirana i spremna za priključak
- Primenjivo u TN i TT mrežnim sistemima
- Utični gornji deo, gornji deo može da se rastavi od donjeg bez upotrebe alata
- Sa termičkim i dinamičkim rastavnim sistemom
- Sa optičkim indikatorom kvara
- Visoka provodljivost struje uz dug vek trajanja
- Obeleženi priključci

Primeri primene: Stambene zgrade, porodične kuće i industrija

\* Komplet = gornji i donji deo



### Matični podaci

Broj artikla	5094650
Tip	V20-C 1+NPE-280
Oznaka 1	Kontroler prenapona V20
Oznaka 2	1+1
Proizvođač	OBO
Dimenzija	280V
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	22,3 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

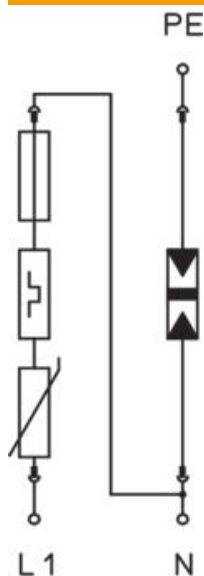
# Tehnicki list

## Odvodnik prenapona 1-polni + NPE 280 V

Broj artikla: 5094650



### Tehnički podaci



Odvodna struja (8/20 $\mu$ s) [ukupna]	40 kA
Kontaktno vreme	<25 ns
Izduvno	ne
Varijanta	1+1-polni kompl., 280 V
Varijanta polova	1+N/PE
Širina u podeocima (TE, 17,5 mm)	2
Radna temperatura maks.	80 °C
Radna temperatura min.	-40 °C
Daljinska signalizacija	ne
Najveći trajni napon AC	280
Integrisani predosigurač	ne
Prečnik fleksibilnog provodnika (tankožilni) min.	25 mm <sup>2</sup>
Prečnik krutog provodnika (jedno-/višežilni) maks.	35 mm <sup>2</sup>
Prečnik krutog provodnika (jedno-/višežilni) min.	2,5 mm <sup>2</sup>
LPZ	1→2
Maks. prenaponska zaštita mreže	125
Maksimalni preventivni osigurač	125 A
Maksimalna udarna struja odvođenja (8/20 $\mu$ s)	40 kA
Način montaže	Torban šina 35 mm
Nominalna struja odvođenja (8/20 $\mu$ s)	20 kA
Nominalna struja odvođenja (8/20 $\mu$ s) [L-N]	20 kA
Nominalni napon AC (50 / 60 Hz)	230 V
Oblik mreže	ostalo
Ispitna klasa tip 2	da
Vrsta zaštite	IP20
Prag zaštite	≤1,3
Signalizacija na uređaju	vizuelno
SPD prema EN 61643-11	Tip 2
SPD prema IEC 61643-1	klasa II