



Ogranicznik przepięć SPET2-280/1

Indeks: 174566 Producent: EATON Kod producenta: 168741

Cena: **108.08 zł**

Opis

Ogranicznik przepięć SPET2-280/1

Producent: Eaton

- Bieguny 1
- Inny układ sieci tak
- Liczba przewodów (bez uziemienia) 1
- Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego) 25 mm²
- Maks. przekrój przewodu elastycznego 0 mm²
- Maksymalne napięcie instalacji fotowoltaicznej 0 V
- Maksymalny prąd wyładowczy (8/20) 20 kA
- Najwyższe napięcie trwałej pracy AC 280 V
- Najwyższe napięcie trwałej pracy DC 0 V
- Odporność na zwarcie nie
- Poziom ochrony 1.2 kV
- Poziom ochrony L-N 0 kV
- Poziom ochrony N-PE 0 kV
- Rozmiar 1 moduł
- Sposób montażu Szyna montażowa DIN TH-35 mm
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu Optyczny
- Typ 2 tak
- Układ sieci TN-C
- Układ sieci DC nie
- Układ sieci IT nie
- Układ sieci TN nie
- Układ sieci TN-C nie
- Układ sieci TN-C-S nie
- Układ sieci TN-S nie
- Układ sieci TT nie
- Układ sieciowy Inne
- Wytrzymałość zwarciova (Iscrr) 0 kA
- Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji nie
- Zintegrowane dobezpieczenie nie
- Znamionowe napięcie AC 280 V
- Znamionowe napięcie DC 0 V
- Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20) 10 kA

Parametry

EAN 4015082481506

Stan Nowy