



Ogranicznik przepięć napięcie pracy 460 V SPCT2-460/4

Indeks: **169442** Producent: **EATON** Kod producenta: **167611**

Cena: **632.40 zł**

Opis

Ogranicznik przepięć napięcie pracy 460 V SPCT2-460/4

Producent: Eaton

- Bieguny 4
- Inny układ sieci tak
- Liczba przewodów (bez uziemienia) 4
- Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego) 25 mm²
- Maks. przekrój przewodu elastycznego 0 mm²
- Maksymalne napięcie instalacji fotowoltaicznej 0 V
- Maksymalny prąd wyładowczy (8/20) 40 kA
- Najwyższe napięcie trwałej pracy AC 460 V
- Najwyższe napięcie trwałej pracy DC 0 V
- Odporność na zwarcie nie
- Poziom ochrony 2.2 kV
- Poziom ochrony L-N 0 kV
- Poziom ochrony N-PE 0 kV
- Rozmiar 4 moduły
- Sposób montażu Szyna montażowa DIN TH-35 mm
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Sygnalizacja zadziałania na urządzeniu Optyczny
- Typ 2 tak
- Układ sieci DC nie
- Układ sieci IT tak
- Układ sieci TN tak
- Układ sieci TN-C nie
- Układ sieci TN-C-S tak
- Układ sieci TN-S tak
- Układ sieci TT nie
- Układ sieciowy Inne
- Wytrzymałość zwarciowa (I_{sc}) 0 kA
- Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji nie
- Zintegrowane dobezpieczenie nie
- Znamionowe napięcie AC 460 V
- Znamionowe napięcie DC 0 V
- Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20) 20 kA

Parametry

EAN	4015081641017
Kod producenta	0001-00000-95715
Stan	Nowy

Zdjęcia

