



# Ogranicznik przepięć napięcie pracy 460 V SPCT2-460/1

Indeks: **175886** Producent: **EATON** Kod producenta: **167608**

Cena: **170.83 zł**

## Opis

### Ogranicznik przepięć napięcie pracy 460 V SPCT2-460/1

Producent: Eaton

- Bieguny 1
- Inny układ sieci tak
- Liczba przewodów (bez uziemienia) 1
- Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego) 25 mm<sup>2</sup>
- Maks. przekrój przewodu elastycznego 35 mm<sup>2</sup>
- 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 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 tak
- 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 (I<sub>sc</sub>cr) 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

<b>Kod producenta</b>	HDB190
<b>Rodzaj</b>	Inne
<b>EAN</b>	4015081640676
<b>Stan</b>	Nowy