



## Ogranicznik przepięć iPFK40-T2-3N 3+1-biegunowy Typ2 40 kA

Indeks: 170639 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: A9L15688

Cena: **320.03 zł**

### Opis

## Ogranicznik przepięć iPFK40-T2-3N 3+1-biegunowy Typ2 40 kA

Producent: Schneider Electric

- **Bieguny 3+N/PE**
- **Inny układ sieci nie**
- **Liczba przewodów (bez uziemienia) 3**
- **Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego) 25 mm<sup>2</sup>**
- **Maks. przekrój przewodu elastycznego 16 mm<sup>2</sup>**
- **Maksymalne napięcie instalacji fotowoltaicznej 0 V**
- **Maksymalny prąd wyładowczy (8/20) 40 kA**
- **Najwyższe napięcie trwałej pracy AC 340 V**
- **Najwyższe napięcie trwałej pracy DC 0 V**
- **Odporność na zwarcie tak**
- **Poziom ochrony 1.5 kV**
- **Poziom ochrony L-N 1.5 kV**
- **Poziom ochrony N-PE 1.5 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 TT**
- **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 tak**
- **Układ sieci TT tak**
- **Układ sieciowy TT**
- **Wytrzymałość zwarciowa (I<sub>sc</sub>) 25 kA**
- **Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji nie**
- **Zintegrowane dobezpieczenie nie**
- **Znamionowe napięcie AC 400 V**
- **Znamionowe napięcie DC 0 V**
- **Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20) 15 kA**

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	A9L15688
<b>Rodzaj</b>	Ograniczniki przepięć
<b>EAN</b>	3606480089879
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

