



Ogranicznik przepięć V20 4-biegunowy TYP 2

Indeks: **169551** Producent: **Obo Bettermann** Kod producenta: **5095164**

Cena: **344.14 zł**

Opis

Ogranicznik przepięć V20 4-biegunowy TYP 2

Producent: Obo Bettermann

Zatrask blokujący Specjalny zatrask charakterystycznym 'kliknięciem' informuje nas o prawidłowo zamontowanej wkładce oraz spełnia funkcję antywibracyjną, ergonomia przycisku pomaga w wygodnej obsłudze. Wypust ochronny Pozwala mieć pewność, że wkładka jest dobrze zamontowana Optymalna etykieta informacyjna Kod QR umożliwia na łatwą identyfikację oraz szybki przegląd danych technicznych na stronie internetowej. Łatwo uwalniające gniazda styków Nowo zaprojektowane gniazda styków w połączeniu z mechanizmem zapadki zabezpieczającej zapewniają doskonałe połączenie elektryczne. Kształt klinowy pozwala na bardzo łatwe podłączenie wkładki. Klucz kodujący dla każdego typu ogranicznika oraz napięcia pracy Dzięki niemu mamy pewność, że podstawa oraz wkładka ogranicznika pasują do siebie. Wysokiej jakości materiał Bezhalogenowe tworzywo sztuczne spełnia najnowsze wymagania stawiane materiałom urządzeń instalacji elektrycznych.

- **Bieguny 4**
- **Inny układ sieci nie**
- **Liczba przewodów (bez uziemienia) 4**
- **Maks. przekrój przewodu (jedno-/wielodrutowego) 35**
- **Maks. przekrój przewodu elastycznego 35**
- **Maksymalne napięcie instalacji fotowoltaicznej 0 V**
- **Maksymalny prąd wyładowczy (8/20) 40**
- **Najwyższe napięcie trwałej pracy AC 280**
- **Najwyższe napięcie trwałej pracy DC 0 V**
- **Odporność na zwarcie tak**
- **Poziom ochrony 1.3**
- **Poziom ochrony L-N 1.3**
- **Poziom ochrony N-PE 20 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 Inne**
- **Układ sieci DC nie**
- **Układ sieci IT nie**
- **Układ sieci TN tak**
- **Układ sieci TN-C tak**
- **Układ sieci TN-C-S tak**
- **Układ sieci TN-S tak**
- **Układ sieci TT nie**

- Układ sieciowy Inne
- Wytrzymałość zwarciova (Iscrr) 20 kA
- Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji nie
- Zintegrowane dobezpieczenie nie
- Znamionowe napięcie AC 230
- Znamionowe napięcie DC 0 V
- Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20) 20

Parametry

Kod producenta	5095164
Rodzaj	Ograniczniki przepięć
EAN	4012196386062
Stan	Nowy

Zdjęcia



