



Ogranicznik przepięć, 4p Typ 1+2 (kl. B+C) typ V50-4-280

Indeks: 170447 Producent: Obo Bettermann Kod producenta: 5093513

Cena: **851.11 zł**

Opis

Ogranicznik przepięć V50 4-biegunowy

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 łatwą identyfikację oraz szybki przegląd danych technicznych na stronie internetowej. Łatwo uwalniające gniazda styków Nowo zaprojektowane gniazda styków w połączeniu z mechanizmem zapadki zabezpieczającą 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.

- Inny układ sieci nie
- Klasa ochronności Typ 1+2
- Liczba biegunów 4
- 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) 50 kA
- Najwyższe napięcie trwałej pracy AC 280
- Najwyższe napięcie trwałej pracy DC 0 V
- Poziom ochrony 1.3
- Poziom ochrony L-N 1.3
- Poziom ochrony N-PE 0 kV
- Prąd udarowy (10/350 μ s) 12.5
- 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 Sieć TN S
- 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
- Wydmuchowy nie
- Wytrzymałość zwarciova (I_{sc}) 50 kA
- Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji nie
- Ze stykiem sygnalizacyjnym nie
- Zintegrowane zabezpieczenie nie
- Znamionowe napięcie AC 230
- Znamionowe napięcie DC 350
- Znamionowy prąd wyładowczy - wartość szczytowa (8/20) 30 kA

Parametry

Kod producenta	5093513
Rodzaj	Ograniczniki przepięć
EAN	4012196385904
Stan	Nowy