

Wyłączniki nadprądowy 1+N-bieg CLS6-B13/1N-DP

Kod produktu: 59660



Dane techniczne:

- Charakterystyka wyzwalania **B**
- Znamionowy prąd A **13**
- Stopień ochrony (IP) **IP20**
- Częstotliwość Hz **50**
- Szerokość liczby odstępów modułowych **2**
- Możliwe dodatkowe wyposażenie **TAK**
- Wbud. głębokość mm **70.5**
- Napięcie znamionowe V **230**
- Jednocześnie przełączania N-neutralny **NIE**
- Kategoria przepięciowa **3**
- Klasa ograniczenia prądu **3**
- Liczba pól (łączna) **2**
- Stopień zanieczyszczenia **2**
- Typ napięcia **AC**
- Znamionowa zdolność wyłączenia EN 60898 kA **6**

Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa 6 kA wg IEC/EN 60898-1

- Dopasowane są konturem oraz wyglądem zewnętrznym do wyłączników różnicowoprądowych serii CFI6, CKN6
- Wysoka selektywność w stosunku do poprzedzającego zabezpieczenia topikowego dzięki niewielkiej energii przepuszczanej
- Zaciski przyłączeniowe windowe: górne i dolne
- Możliwość oszynowania z góry i z dołu
- Możliwość zamocowania styków pomocniczych Z-AHK i Z-NHK z lewej strony
- Możliwość dobudowy z boku wyzwalacza wzrostowego ZP-ASA i wyzwalacza podnapięciowego Z-USA /.
- Spełniają wymagania koordynacji izolacji, odstęp zestyków . 4 mm, dla pewniejszego elektrycznego rozłączenia
- Podłączenie zasilania dowolne (z góry lub z dołu)
- Maksymalne napięcie stałe do 48 V DC (na bieg.) dla CLS6
- Na wyższe napięcie stałe używać CLS6-DC