



Bloki mostków trójfazowych B3.0/2-PKZO

Indeks: **176968** Producent: **EATON** Kod producenta: **063961**

Cena: **59.41 zł**

Opis

Bloki mostków trójfazowych B3.0/2-PKZO

Producent: Eaton

Blok mostków trójfazowych 3 biegunowy do zasilania 2 PKZM0-... bez przymocowanych z boku łączników pomocniczych lub sygnalizatora wyzwolenia, możliwość przedłużania poprzez odwrócony montaż, długość 90mm, z zabezpieczeniem przed dotykiem, $U_e = 690\text{ V}$, $I_u = 63\text{ A}$ Bardzo wysoka zdolność wyłączenia zwarć 150kA (do 10A) lub 50kA (12-32A). Wbudowana funkcja wykrywania zaniku fazy. Wspólne akcesoria dla serii PKZM0/PKZM01/PKZM4 (wyzwalacze, styki pomocniczne boczne i czołowe, wskaźnik wyzwolenia). Możliwość połączenia beznarzędziowego ze stycznikami DILM7..15 za pomocą PKZM0-XDM12. Dodatkowe akcesoria - zacisk zasilający, mostki zasilające, adaptery do montażu rozrusznika bezpośredniego na szynach o rozstawie osi 60mm

- Długość 90 mm
- Do liczby urządzeń 2
- Do urządzeń z torem N nie
- Do urządzeń ze stykami pomocniczymi nie
- Liczba biegunów 3
- Liczba faz 3
- Liczba modułów 0
- Liczba styków przełącznych 0
- Liczba styków rozwiernych 0
- Liczba styków zwiernych 1
- Maksymalne znamionowe napięcie pracy U_e 690 V
- Przekrój 0 mm²
- Rodzaj połączenia elektrycznego Widelkowe
- Sposób montażu Inne
- Wielkość odstępów 45 mm
- Z izolacją tak
- Znamionowe napięcie udarowe 6 kV
- Znamionowy prąd ciągły I_u 63 A
- Znamionowy prąd pracy I_e dla AC-15, 230 V 3 A
- Znamionowy warunkowy prąd zwarciaowy I_q 0 kA
- Znamionowy wytrzymałowany prąd krótkotrwały I_{cw} 0 kA

Parametry

Kod producenta	063961
Rodzaj	Szyny łączeniowe
EAN	4015080639619
Stan	Nowy