

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/rozlacznik-ee-p1-32ivs-32a-15kw-3p-p-82272.html>



ROZŁĄCZNIK EE P1-32/IVS 32A 15KW 3P

| | |
|------------------|------------------|
| Cena | 349,99 zł |
| Numer katalogowy | 06333 |
| Kod EAN | 06333 |
| Producent | EATON |

Opis produktu

ETIM - Dane techniczne i atrybuty

- Budowa urządzenia: [Urządzenie mocowane na stałe](#)
- Do instalacji w tablicach rozdzielczych: [tak](#)
- Do montażu czołowego centralnie: [nie](#)
- Do montażu na płycie: [nie](#)
- Do montażu pośredniego: [nie](#)
- Do montażu tablicowego 4-otworowego: [nie](#)
- Jako przełącznik nawrotny: [nie](#)
- Jako rozłącznik bezpieczeństwa: [nie](#)
- Jako rozłącznik główny: [nie](#)
- Jako rozłącznik kompaktowy: [tak](#)
- Jako rozłącznik remontowy: [nie](#)
- Jako wyłącznik awaryjny: [nie](#)
- Kolor elementu sterowniczego: [Czarny](#)
- Liczba biegunów: [3](#)
- Liczba łączników: [1](#)
- Liczba styków pomocniczych przełącznych: [0](#)
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych: [0](#)
- Liczba styków pomocniczych zwiernych: [0](#)
- Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC: [690 V](#)
- Opcjonalny napęd silnikowy: [nie](#)
- Opcjonalny wyzwalacz napięciowy: [nie](#)
- Rodzaj elementu wykonawczego: [Przełącznik](#)
- Rodzaj podłączenia styków głównych: [Połączenie śrubowe](#)
- Stopień ochrony (IP) części czołowej: [IP30](#)
- Stopień ochrony (NEMA): [Inne](#)
- Wbudowany napęd silnikowy: [nie](#)
- Z mechanizmem ryglującym: [nie](#)
- Zdolność łączeniowa przy 400 V: [15 kW](#)
- Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V: [15 kW](#)
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V: [13 kW](#)
- Znamionowe napięcie pracy: [690 ... 690 V](#)
- Znamionowy prąd ciągły dla AC-21, 400 V: [32 A](#)
- Znamionowy prąd ciągły dla AC-23, 400 V: [32 A](#)
- Znamionowy prąd ciągły lu: [32 A](#)
- Znamionowy warunkowy prąd zwarcia Iq: [80 kA](#)
- Znamionowy wytrzymywany prąd krótkotrwały Icw: [0.64 kA](#)

- Wymiary i waga dotyczące jednostki sprzedaży: 1 SZTUKA

Szer/Długość/Wys7,6 cm / 11,8 cm / 7 cm
Waga0,182 kg

Ilość w opak. 1 / 2 szt

