



## Rozłącznik krzywkowy 0-1 16A 2P w obudowie pokrętko małe czerwone bez blokady IP65

Indeks: **238360** Producent: **PCE** Kod producenta: **ML016.2-RG1/OB**

Cena: **119.04 zł**

### Opis

## Rozłącznik krzywkowy 0-1 16A 2P w obudowie pokrętko małe czerwone bez blokady IP65

Producent: Pce

Rozłącznik krzywkowy 0-1 16A 2P w obudowie pokrętko małe czerwone bez blokady IP65. Szukasz optymalnego rozwiązania dla zleconych albo rozpoczętych projektów. Nie chcesz tracić czasu na żmudne poszukiwanie podstawowych informacji o produkcie. Zapoznaj się z opisem technicznym produktu z naszej oferty. Profesjonalnie i kompleksowo obsługujemy firmy wykonawcze i inne. Do montażu na płycie: tak. Znamionowy prąd ciągły I<sub>n</sub>: 16 A. Do instalacji w tablicach rozdzielczych: nie. Znamionowy prąd pracy I<sub>e</sub> dla AC-3, 400 V: 16 A. Do montażu tablicowego: nie. Liczba biegunów: 2. Z pozycją 0: tak. Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V: 7.5 kW [O]

- Do instalacji w tablicach rozdzielczych nie
- Do montażu na płycie tak
- Do montażu pośredniego nie
- Do montażu tablicowego nie
- Kompletne urządzenie w obudowie tak
- Liczba biegunów 2
- Liczba styków pomocniczych przełącznych 0
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych 0
- Liczba styków pomocniczych zwiernych 0
- Materiał obudowy Tworzywo sztuczne
- Model Przełącznik włącz/wyłącz
- Rodzaj elementu wykonawczego Pokrętko
- Rodzaj podłączenia styków głównych Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP) części czołowej IP65
- Z powrotem do położenia 0 nie
- Z pozycją 0 tak
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V 7.5 kW
- Znamionowy prąd ciągły I<sub>n</sub> 16 A
- Znamionowy prąd pracy I<sub>e</sub> dla AC-3, 400 V 16 A

### Parametry

Stan

Nowy