



Blok styków pojedynczy dla głowicy Ø22 1 NO, zaciski śrubowe

Indeks: **171745** Producent: **SCHNEIDER ELECTRIC** Kod producenta: **ZENL1111**

Cena: **32.94 zł**

Opis

Blok styków pojedynczy dla głowicy Ø22 1 NO, zaciski śrubowe

Producent: Schneider Electric

Zalety: Każda obudowa do użytku we wszystkich aplikacjach . Rodzina DOL w obudowie i układów łagodnego rozruchu, która jest prosta zarówno w użytkowaniu, jak i w instalacji. Te kompaktowe , ergonomicznie zaprojektowane rozruszniki można zamontować na ścianie lub umieścić zdalnie na maszynie.... Zastosowanie:Przemysł, infrastruktura, budownictwo, itd., Motoryzacja. Wszystkie maszyny wymagające., Rozruchu DOL lub zatrzymywania silnika..., prostego łagodnego rozruchu.. Plastikowy napęd oraz korpus o podwójnej izolacji Wspólne akcesoria XB4/XB5 styki, moduły świetlne
Możliwość rozbudowy o większą ilość styków pojedynczych, maksymalnie 9 Stopień ochrony IP66 oraz IP69K Temperatura pracy -25 do 70C, składowania -40 do 70C

- Liczba styków przełącznych 0
- Liczba styków rozwiernych 0
- Liczba styków sygnalizacji błędu 0
- Liczba styków zwiernych 1
- Model Z z możliwością zabudowy
- Oprawka Brak
- Rodzaj połączenia elektrycznego Połączenie śrubowe
- Sposób montażu Do podłoża
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 230 V 3

Parametry

Rodzaj	inny
EAN	3389110115079
Stan	Nowy