

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/stycznik-se-24vac-18a-7-5kw-lc1d18b7-3p-1no1nc-p-45953.html>



STYCZNIK SE 24VAC 18A 7,5kW LC1D18B7 3P 1NO+1NC

Cena	250,00 zł
Numer katalogowy	20221
Kod EAN	20221
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC

Opis produktu

ETIM - Dane techniczne i atrybuty

- Liczba styków głównych rozwiernych: 0
- Liczba styków głównych zwiernych: 3
- Liczba styków pomocniczych rozwiernych: 1
- Liczba styków pomocniczych zwiernych: 1
- Rodzaj napięcia sterowania: AC
- Rodzaj podłączenia styków głównych: Połączenie śrubowe
- Wersja modułowa: nie
- Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V: 7.5 kW
- Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V: 4 kW
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz: 24 ... 24 V
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz: 24 ... 24 V
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC: # V
- Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V: 9 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V: 32 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V: 18 A