

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/stycznik-se-24vac-12a-5-5kw-lc1d12b7-3p-1n1nc-p-43588.html>



STYCZNIK SE 24VAC 12A 5,5kW LC1D12B7 3P 1N+1NC

Cena	200,00 zł
Numer katalogowy	01903
Kod EAN	01903
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: [5.5 kW](#)
- Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V: [3 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: [7.5 A](#)
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V: [25 A](#)
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V: [12 A](#)