

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/stycznik-se-110vac-18a-7-5kw-lc1d18f7-3p-1no-1nc-p-44357.html>



STYCZNIK SE 110VAC 18A 7,5kW LC1D18F7 3P 1NO 1NC

Cena	235,00 zł
Numer katalogowy	07200
Kod EAN	07200
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
- Znamionowa moc pracy dla AC-4, 400 V: 4
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz: 110 ... 110
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz: 110 ... 110
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC: # V
- Znamionowy prąd pracy dla AC-4, 400 V: # A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V: 32
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V: 18

Atesty i certyfikaty

- [Deklaracja zgodności STYCZNIKI_LC](#)
- [Informacja o stronach www 22278_SCHNEIDER_www](#)