

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/stycznik-se-230vac-18a-7-5kw-lc1d18p7-3p-1no1nc-p-84842.html>



## STYCZNIK SE 230VAC 18A 7,5kW LC1D18P7 3P 1NO+1NC

Cena	<b>225,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>16420</b>
Kod EAN	<b>16420</b>
Producent	<b>Schneider</b>

### 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: [230 ... 230 V](#)
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz: [230 ... 230 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](#)