

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/uklad-gwiazda-trojkat-7-5kw-16a-24v-dc-sdainlm1624vdc-100417-p-105426.html>

**BRAK  
ZDJĘCIA**



## Układ gwiazda-trójkąt 7,5kW 16A 24V DC SDAINLM16(24VDC) 100417 Eaton

Cena brutto	<b>1 547,93 zł</b>		
Cena netto	<b>1 258,48 zł</b>		
Dostępność	<b>Niedostępny</b>		
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>		
Kod producenta	<b>100417</b>		
Kod EAN	<b>4015081003945</b>		
Producent	<b>EATON</b>		
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja <b>BEZPIECZENSTWA</b>	 <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne

### Opis produktu

- Funkcja: Układ gwiazda-trójkąt
- Indeks producenta: 100417
- Rodzaj napięcia sterowniczego: DC
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Znamionowa moc pracy przy AC-3, 400 V [kW]: 16
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] do: 24
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] od: 24
- Znamionowy prąd pracy Ie przy AC-3, 400 V [A]: 7.5000