

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