

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/wylacznik-krancowy-1z-1r-z-rolka-ls-11d-l-266115-p-104213.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Wyłącznik krańcowy 1Z 1R z rolką LS-11D/L 266115 Eaton

Cena brutto	456,77 zł
Cena netto	371,36 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Towar na zamówienie
Kod producenta	266115
Kod EAN	4015082661151
Producent	EATON
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto
	 Gwarancja BEZPIECZEŃSTWA
	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Długość czujnika [mm]: 33.5000
- Funkcja przełączająca: Styk wolnoprzełączający
- Indeks producenta: 266115
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazu: Brak
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów: Brak
- Liczba styków rozwiernych: 1
- Liczba styków zwiernych: 1
- Materiał obudowy: Tworzywo sztuczne
- Obudowa zgodna z normą: Nie
- Obudowa zgodnie z normą: Inne
- Odpowiednie dla zastosowań związanych z bezpieczeństwem: Nie
- Położenie elementu przełączającego: Inne
- Powłoka obudowy: Inne
- Rodzaj elementu przełączającego: Dźwignia z rolką
- Rodzaj interfejsu: Brak
- Rodzaj interfejsu z funkcji bezpieczeństwa: Brak
- Rodzaj konstrukcji obudowy: Prostopadłościan
- Rodzaj połączenia elektrycznego: Inne
- Seria produktu: LS
- Stopień ochrony (IP): IP67
- Szerokość czujnika [mm]: 31
- Temperatura otoczenia w warunkach roboczych [°C] do: 70
- Temperatura otoczenia w warunkach roboczych [°C] od: -25
- Wyjście elektroniczne: Nie
- Wymuszone rozłączanie: Tak
- Wysokość czujnika [mm]: 61
- Ze wskaźnikiem stanu: Nie
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 125 V [A]: 6
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 230 V [A]: 6
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 24 V [A]: 6
- Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 230V [A]: 0.3000
- Znamionowy prąd pracy Ie w DC-13, 125 V [A]: 0.8000
- Znamionowy prąd pracy Ie w DC-13, 24 V [A]: 3