

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/wylacznik-krancowy-bezpieczenstwa-0z-2r-wolnoprzelaczajacy-lsm-02-l-266143-p-103268.html>

**BRAK
ZDJĘCIA**



Wyłącznik krańcowy bezpieczeństwa 0Z 2R wolnoprzelączający LSM-02/L 266143 Eaton

Cena brutto	492,92 zł		
Cena netto	400,75 zł		
Dostępność	Niedostępny		
Czas wysyłki	Towar na zamówienie		
Kod producenta	266143		
Kod EAN	4015082661434		
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 wolnoprzelączający
- Indeks producenta: 266143
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazu: Brak
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów: Brak
- Liczba styków rozwiernych: 2
- Materiał obudowy: Metal
- Odpowiednie dla zastosowań związanych z bezpieczeństwem: Tak
- Rodzaj elementu przełączającego: Dźwignia z rolką
- Rodzaj interfejsu: Brak
- Rodzaj interfejsu z funkcji bezpieczeństwa: Brak
- Rodzaj konstrukcji obudowy: Prostopadłościan
- Rodzaj połączenia elektrycznego: Przepust kablowy metryczny
- Stopień ochrony (IP): IP67
- Szerokość czujnika [mm]: 31
- Temperatura otoczenia w warunkach roboczych [°C] do: 70
- Temperatura otoczenia w warunkach roboczych [°C] od: -25
- Wymuszone rozłączanie: Tak
- Wysokość czujnika [mm]: 61
- 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