

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/lacznik-krancowy-bezpieczenstwa-0z-2r-wolnoprzelaczajacy-ls-s02-f-106780-p-103145.html>

**BRAK
ZDJĘCIA**



Łącznik krańcowy bezpieczeństwa 0Z 2R wolnoprzelączający LS-S02/F 106780 Eaton

Cena brutto	201,65 zł		
Cena netto	163,94 zł		
Dostępność	Niedostępny		
Czas wysyłki	Towar na zamówienie		
Kod producenta	106780		
Kod EAN	4015081064977		
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: 106780
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazu: Brak
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów: Brak
- Liczba styków pomocniczych bezpieczeństwa: 2
- Liczba styków rozwiernych: 2
- Materiał obudowy: Tworzywo sztuczne
- Obudowa zgodna z normą: Nie
- Odpowiednie dla zastosowań związanych z bezpieczeństwem: Tak
- Rodzaj elementu przełączającego: Dźwignia kopałkowa
- Rodzaj interfejsu: Brak
- Rodzaj interfejsu z funkcji bezpieczeństwa: Brak
- Rodzaj konstrukcji obudowy: Prostopadłościan
- 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