

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	<b>195,54 zł</b>		
Cena netto	<b>158,98 zł</b>		
Dostępność	<b>Niedostępny</b>		
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>		
Kod producenta	<b>106780</b>		
Kod EAN	<b>4015081064977</b>		
Producent	<b>EATON</b>		
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja <b>BEZPIECZEŃSTWA</b>	 <b>BEZPŁATNE</b> 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 kopułkowa
- 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