



Wyłącznik Krańcowy 83402-Os

Indeks: 174374 Producent: Promet Kod producenta: W0-59-651161

Cena: 108.95 zł

Opis

Wyłącznik Krańcowy 83402-Os

Producent: Promet

Miniaturowe łączniki krańcowe są to łączniki sterowane przez odpowiedni element napędowy. Położenie i prędkość ruchu styków ruchomych oraz czas przełączania ich uzależnione są od położenia i prędkości przesuwu elementu sterującego działającego na popychacz odpowiednią siłą, powodującą zwieranie względnie rozwieranie odpowiednich styków łącznika. Układ styków ruchomych jest niestabilny, tzn. że po ustąpieniu siły działającej na popychacz styki ruchome samoczynnie powracają do położenia wyjściowego. Miniaturowe łączniki krańcowe z napędem ręcznym przeznaczone są do stosowania w zautomatyzowanych układach napędowych oraz obwodach sterowniczych, kontrolnych i pomiarowych prądu przemiennego i stałego. Miniaturowe łączniki krańcowe z napędem ręcznym charakteryzują się przede wszystkim: - małymi wymiarami gabarytowymi- małą siłą sterowania- dużą powtarzalnością parametrów- dużą trwałością łączeniową i mechaniczną- dużą różnorodnością napędów

- Długość czujnika 100.8 mm
- Do układów bezpieczeństwa tak
- Funkcja przełączająca Styk migowy
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazów Brak
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów Brak
- Liczba styków przełącznych 1
- Liczba styków rozwiernych 1
- Liczba styków zwiernych 1
- Materiał obudowy Tworzywo sztuczne
- Powłoka obudowy Inne
- Rodzaj elementu wykonawczego Dźwignia kątowna z rolką
- Rodzaj interfejsu Brak
- Rodzaj interfejsu z funkcji bezpieczeństwa Brak
- Rodzaj konstrukcji obudowy Prostopadłościan
- Rodzaj połączenia elektrycznego Przepust kablowy metryczny
- Stopień ochrony (IP) IP65
- Szerokość czujnika 29 mm
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 - 40 °C
- Wyjście elektroniczne nie
- Wymuszone rozłączanie nie
- Wysokość czujnika 29 mm
- Ze wskaźnikiem stanu nie
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 125 V 2.5 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 230 V 2.5 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 24 V 2.5 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 125 V 0.3 A

- Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 230 V 0.3 A
- Znamionowy prąd pracy Ie dla DC-13, 24 V 0.3 A

Parametry

EAN	5900103007638
Kod producenta	1115-291AA-PT008
Stan	Nowy