



Żarówka sygnalizacyjna, przezroczysta do bazy 9s, 24V - 2,6W

Indeks: 175565 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: DL1CE024

Cena: 47.83 zł

Opis

Żarówka sygnalizacyjna, przezroczysta do bazy 9s, 24V - 2,6W

Producent: Schneider Electric

Żarówka sygnalizacyjna przezroczysta, BA 9s, 24 V 2 W. Zgodność gamy: Harmony XACPrzeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych: Przycisk sterujący podświetlanyznamionowe napięcie zasilania [Us]: 24 V AC/DCkolor sygnalizacji: CLEARstraty mocy w watach (W): 2.6 Wmocowanie źródła światła: BA 9sśrednica: = 11 mmdługość: = 28 mmRodzina produktów dialogu operatorskiego systemów bezpieczeństwa, które są proste w użyciu i instalacji, produktów kompaktowych i ergonomicznych spełniających wymagania stawiane urządzeniom awaryjnego zatrzymania na maszynach stwarzających zagrożenie.... Zalety: Harmony, twój sposób na zwycięstwo . Stworzona dla sektora przemysłowego i usługowego, ta rodzina kaset sterowniczych łączy w sobie prostotę instalacji z kompaktowym rozmiarem i elastycznością ... Idealnie nadaje się do zastosowań wymagających wysokiej odporności na środki chemiczne i/lub podwójnej izolacji elektrycznej.... Rozwój z pełnym zaufaniem . Ta rodzina produktów, zaprojektowana dla przemysłu, łączy w sobie prostotę instalacji, elastyczność i wytrzymałą konstrukcję. Pomysłowy system blokowania składający się z główki i korpusu z zatrzaskami, zaciskanych za pomocą tylko jednej śruby, zapewnia prosty lecz bezpieczny montaż.... Zastosowanie: - Wszystkie maszyny wymagające możliwości zatrzymania niebezpiecznego ruchu w bezpośredniej bliskości maszyny.. - Przemysł: Żywność i napoje, przemysł chemiczny, papiernie, zastosowania morskie, sektor usługowy i infrastruktura: producenci rozdzielnic elektrycznych, żywność i napoje, myjnie samochodowe.. - Sektor serwisowy i infrastruktura: Producenci rozdzielnic energii elektrycznej, roboty publiczne, budownictwo, lotniska.. Metalowy napęd oraz korpus = duża wytrzymałość, ciężkie warunki pracy Nowe stopy bezpieczeństwa Wspólne akcesoria XB4/XB5 styki, moduły świetlne
Możliwość rozbudowy o większą ilość styków pojedynczych, maksymalnie 9 Temperatura pracy -25 do 70C, składowania - 40 do 70C Stopień ochrony IP66 oraz IP69K dla Przemysłu
Możliwość zamawiania kompletów oraz komponentów

- **Długość całkowita** 28
- **Do latarek** nie
- **Do sygnalizatorów świetlnych obrotowych** nie
- **Do wskaźników** tak
- **Halogen** nie
- **Kolor** Brak
- **Krypton** nie
- **Ksenon** nie
- **Kształt bańki** Kształt gruszki
- **Moc lampy** 2.6 ... 2.6
- **Moc źródła światła** 2 W
- **Napięcie lampy** 24 ... 24
- **Prąd znamionowy** 0 mA
- **Strumień świetlny** 0 lm

- Średnia trwałość znamionowa 0 h
- Średnica 11
- Technologia Żarówka
- Temperatura barwowa 0 K
- Trzonek BA9s
- Źródło światła Żarówka

Parametry

Barwa światła	inny
Rodzaj gwintu	inny
Moc	0
Kod producenta	1154-144AA-GS001
Rodzaj	Inne
Kolor szkła	brak
EAN	3389110300307
Stan	Nowy