



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Rezystor Terminujący do Sieci Profibus Dp ProfiBus Terminat. Resistor (E12315) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM002058

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Niezawodna technologia połączeń z urządzeniami PROFIBUS
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Niezawodne połączenia elektryczne dzięki złoconym stykom
- Dobra kompatybilność elektromagnetyczna dzięki ekranowaniu kabla

Aplikacja

Konstrukcja bezsilikonowy; styki pozłacane
Aplikacja Zastosowania w automatyce przemysłowej
Bezilikonowy tak

Dane elektryczne

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 4; (...40 °C)

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...85
Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga[g] 9,9
Wymiary[mm] 14,5 x 14,5 x 48,5
Odlewany materiał obudowy PUR

Materiał nakrętki

mosiądz, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - wtyk

Podłączenie Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: B; Materiał obudowy: PUR; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,6 Nm

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM002058

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 20:44