



Przewód połączeniowy z wtyczką zaworową (E30436) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003469**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Niezawodne podłączanie zaworów w terenie
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Wytrzymały konektor prostokątny

Aplikacja

Konstrukcja bezsilikonowy; Bezhalogenu
Bezsilikonowy tak

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 50 AC / < 60 DC

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 4

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...85

Ochrona IP 65

Dane mechaniczne

Waga[g] 66,7

Odlewany materiał obudowy TPU

Materiał nakrętki mosiądz, nikielowany

Materiał uszczelnienia FKM

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - wtyk

Konektor: 1 x zawór typ A DIN, prosty; Materiał obudowy: TPU, czarny; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Moment dokręcający: 0,6...1,5 Nm

Połączenie elektryczne

Podłączenie Przewód: 0,4 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 5,5 mm; 5 x 0,50 mm²

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: TPU, czarny; Nakrętka: mosiądz, niklowany; uszczelnienie: FKM; Moment dokręcający: 0,6...1,5 Nm

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003469

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:19