



Przewód z gniazdem A do AO140MSS0005A12 (E11697) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM001659**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Bezbłędne przesyłanie sygnałów z czujnika
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Wariant kątowy do stosowania w ograniczonej przestrzeni

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 30 DC

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 3

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...90

Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga[g] 421,5

Wymiary[mm] 45 x 20 x 49

Materiał PUR

Odlewany materiał obudowy PUR

Materiał nakrętki mosiądz, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 5 m, PVC/PUR, czarny, Ø 9,2 mm; 2 x 0,75 mm² (42 x Ø 0,15 mm) + 10 x 0,34 mm² (19 x Ø 0,15 mm)

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Podłączenie Konektor: 1 x M16, kątowy; Materiał obudowy: PUR; Nakrętka: mosiądz, niklowany

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM001659
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:24