



Przewód z gniazdem A do AX050MSS0002H05 (E12646) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM002374**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Niezawodne połączenia elektryczne dzięki złoconym stykom
- Trwałe i niezawodne uszczelnienie nawet przy montażu bez narzędzi
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Duże przenoszenie mocy dzięki wysokiemu prądowi znamionowemu

Aplikacja

Konstrukcja styki połączone

Wykonanie Przewód zasilający, kodowanie L

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 63 DC

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 16

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...90

Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga[g] 464,9

Wymiary[mm] 39 x 16 x 38,1

Materiał PP

Odlewany materiał obudowy TPE

Materiał nakrętki mosiądz, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 2 m, PUR, czarny, Ø 11,3 mm; 5 x 2,5 mm²

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Podłączenie Konektor: 1 x M12, kątowy; kodowanie: L; Materiał obudowy: TPE; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Styki: pozłacane

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM002374
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:54