



Przewód połączeniowy typu Y YdoGH050MSS0,25H04STGH050MSS (E12405) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM002144**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do bezpiecznych połączeń elektrycznych
- Trwałe i niezawodne uszczelnienie nawet przy montażu bez narzędzi
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej

Aplikacja

Konstrukcja Bezhalogenu

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 10...30 DC

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 4

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...90

Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga[g] 65

Odlewany materiał obudowy TPU

Materiał nakrętki mosiądz, niklowany

Liczba portów rozdzielacza 2

Uwagi



Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - wtyk C

Podłączenie Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: TPU; Nakrętka: mosiądz, niklowany

Połączenie elektryczne - Gniazdo A/B

Przewód: 0,25 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 5,0 mm; 5 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Konektor: 2 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: TPU; Nakrętka: mosiądz, niklowany

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM002144
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:48