



Przewód połączeniowy typu Y Cable/Plug&Play/M12/0.6m (EC3148) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM005108**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do niezawodnego przesyłania sygnałów
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Do stosowania w maszynach mobilnych i szczególnie trudnych warunkach przemysłowych
- Zatrzaszkowane złącze AMP z zabezpieczeniem przed odwróceniem biegunowości

Aplikacja

Wykonanie Adapter kablowy

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 8...32 DC

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -20...85

Dane mechaniczne

Waga[g] 109

Materiał obudowa: PBT czarny; Gniazdo: TPU kolor pomarańczowy; uszczelnienie: Viton

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - C

Konektor: 1 x Złącze AMP, prosty

Połączenie elektryczne

Podłączenie Przewód: 0,6 m, PUR, czarny, Ø 5,1 mm; 5 x 0,5 mm²

Połączenie elektryczne - A

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Moment dokręcający: 0,6...1,5 Nm

Połączenie elektryczne - B

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Moment dokręcający: 0,6...1,5 Nm

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM005108
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:57