



Przewód połączeniowy ze złączem AMP (E12736) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM002458**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Odpowiednie do stosowania w maszynach mobilnych
- Blokowany konektor z zabezpieczeniem przed odwróceniem biegunowości

Aplikacja

Konstrukcja kabel ekranowany

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 8...32 DC

Klasa ochrony III

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 4

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...80

Ochrona IP 20; (bez rezystora)

Dane mechaniczne

Waga[g] 456,4

Wymiary[mm] 89,5 x 33,4 x 47,3

Materiał obudowa: PBT-GF20

Odlewany materiał obudowy PBT

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Podłączenie Przewód: 5 m, PUR, szary, \varnothing 8,3 mm, ekranowany; 2 x 0,5 mm² (skręcone parami) + 2 x 0,5 mm² (skręcone parami)

Podłączenie Konektor: AMP MQS, prosty; Materiał obudowy: PBT; Styki: ocynowany

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM002458
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 00:45