



Przewód połączeniowy (EC0458) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004985**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do podłączania sterowników i modułów dialogowych
- Niezawodne przesyłanie sygnałów do urządzeń CAN
- Z opornikami obciążeniowymi magistrali CAN zintegrowanymi w obudowie styków i konektorze
- Ogromny zakres temperatury roboczej do stosowania w maszynach mobilnych
- Fabrycznie przygotowane do przesyłania napięcia zasilania i sygnałów

Aplikacja

Wykonanie Okablowany, do BasicController i BasicDisplay, dla ecomatBasic i ecomatDisplay, 4,3"
Aplikacja Zasilanie; sieć CAN

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...85

Dane mechaniczne

Waga[g] 364,5

Uwagi

Uwagi

Rezystory terminujące sieci CAN (120 ohm) są zintegrowane w standardowych obudowach timer contact i M12

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM004985

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 16:14