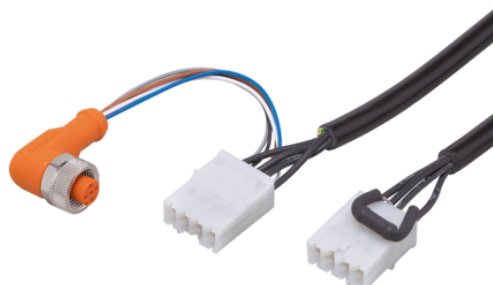




## Przewód połączeniowy (EC0453) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004980**

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] 62,2

### Uwagi

### Uwagi

Rezystor terminujący sieci CAN (120 ohm) jest zintegrowany w standardowej obudowie timer contact  
używać gdy została zastosowana pokrywa EC0402

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM004980

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 15:59