



Standardowa obudowa Timer contacts ze stykami (EC0464) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004991**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do podłączania sterowników i modułów dialogowych
- Do wykorzystywania wszystkich przyłączy sterownika
- Niezawodne przesyłanie sygnałów do urządzeń CAN
- Możliwość oznaczenia i docięcia do odp. długości

Aplikacja

Wykonanie dla przekaźnika BasicController, wykorzystanie wszystkich podłączeń BasicController relay, CR0431

Dane mechaniczne

Waga[g] 70,8

Aksesoria

Dostarczane elementy

Standard obudowy "Timer Contact": 2, 8-pinowe, szary (A/B = wejścia)

Standard obudowy "Timer Contact": 2, 8-pinowe, naturalny (D/E = wyjścia)

Standard obudowy "Timer Contact": 1, 6-pinowe, naturalny (V_EXT/N1/N2 = zasilające jednostki zewnętrzne i CAN1/2)

standardowe złącza Timer: 10 x 0,2...0,5 mm², ocynowany

standardowe złącza Timer: 40 x 0,5...1,0 mm², ocynowany

standardowe złącza power Timer: 20 x 1,25...2,5 mm², ocynowany

Uwagi



Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

zaciski:

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM004991
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 09:09