



## Przewód połączeniowy V do AR040PLS0002HSTGH040VAS (E11274) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM001520**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Do podłączania czujników z konektorem bagnetowym
- Do komunikacji z urządzeniami programującymi
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej

#### Aplikacja

Konstrukcja Bezhalogenu

Wykonanie do komunikacji z jednostką programującą PP2000

#### Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 9,6...30 DC

#### Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...85

Ochrona IP 67; (Przewód z gniazdem: IP 67 / IP 69K)

#### Dane mechaniczne

Waga[g] 131

Odlewany materiał obudowy PA / Hytrel G-4774

#### Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

**Przewód: 2 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 6 mm; 4 x 0,5 mm<sup>2</sup>**

Połączenie elektryczne - Gniazdo

**Konektor: 1 x wtyk bagnetowy, kątowy; Materiał obudowy: Hytrel G-4774**

Połączenie elektryczne - wtyk

**Podłączenie Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: PA**

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM001520
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:57