



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Przewód połączeniowy z wtyczką zaworową VDAA0401--S0002A03STAH030MSS (E70129) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004417**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Niezawodne podłączanie zaworów w terenie
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Wyraźnie widoczna dioda LED

#### Aplikacja

#### Konstrukcja Bezhalogenu

#### Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 24 AC/DC

#### Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...90

Ochrona IP 67

#### Dane mechaniczne

Waga[g] 138,5

Odlewany materiał obudowy PUR

Materiał nakrętki mosiądz, niklowany

#### Akcesoria

Dostarczane elementy śruba: 1  
powierzchnia do opisu: 1

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

## Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: PUR; Nakrętka: mosiądz, niklowany

## Połączenie elektryczne

Podłączenie Przewód: 2 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 4,8 mm; 3 x 0,5 mm<sup>2</sup> (16 x Ø 0,2 mm )

## Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 1 x zawór typ A DIN (EN 175301-803), kątowy; Materiał obudowy: PUR; Nakrętka: mosiądz, niklowany

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM004417

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:09