



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód połączeniowy z wtyczką zaworową AVDAA031PLS0010H03 (E11991) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM001814**

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
- Wytrzymały konektor prostokątny

Aplikacja

Konstrukcja bezsilikonowy; Bezhalogenu
Bezilikonowy tak

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 24 AC/DC

Zabezpieczenie nadnapięciowe tak; (VDR)

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 5

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -20...80

Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga[g] 491,5

Wymiary[mm] 28,5 x 29,5 x 47

Materiał obudowa: PP; FKM

Odlewany materiał obudowy PP / FPM

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz Stan wyjścia 1 x LED, kolor żółty

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 10 m, PUR, Bezhalogenu, Ø 6,6 mm; 3 x 0,5 mm² / AWG 20

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Podłączenie Konektor: 1 x zawór typ A DIN (EN 175301-803), kątowy; **Materiał obudowy:** PP / FPM

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM001814
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:17