



Przewód z Wtykiem ASTGH080VAS0010G08 (E12732) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM002455**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami przemysłu spożywczego
- Trwałe i niezawodne uszczelnienie nawet przy montażu bez narzędzi
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Dobra kompatybilność elektromagnetyczna dzięki ekranowaniu kabla
- Wariant kątowy do stosowania w ograniczonej przestrzeni

Dla 8-pinowych wtyków kolory nie są standaryzowane. Proszę zwrócić uwagę na schemat połączenia czujnika i wtyków (patrz karta katalogowa).

Aplikacja

Konstrukcja kabel ekranowany

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 30 AC / < 36 DC

Klasa ochrony III

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...80

Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga[g] 678,9

Wymiary[mm] 26,5 x 15 x 38,5

Materiał PVC
Odlewany materiał obudowy PVC
Materiał nakrętki stal kwasoodporna

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 10 m, PVC, kolor pomarańczowy, Ø 6,6 mm, ekranowany; 8 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Połączenie elektryczne - wtyk

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: PVC; Nakrętka: stal
Podłączenie kwasoodporna; Moment dokręcający: 0,7...0,9 Nm; Ekranowany przewód łączeniowy:
ekran podłączony

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM002455

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 07:56