



## Przewód z Wtykiem ASTGH080MSS0002H08 (E12436) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM002175**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Połączenie 8-biegunowe
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Bezbłędne przesyłanie sygnałów z czujnika
- Szeroki zakres temperatury roboczej

#### Dane elektryczne

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

#### Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...80

Ochrona IP 67

#### Dane mechaniczne

Waga[g] 133

Odlewany materiał obudowy PUR

Materiał nakrętki mosiądz, niklowany

#### Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

#### Połączenie elektryczne

Przewód: 2 m, PUR, czarny, Ø 6,8 mm; 8 x 0,25 mm<sup>2</sup>

Połączenie elektryczne - wtyk

Podłączenie Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: PUR; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Moment dokręcający: 0,7...0,9 Nm

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM002175
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:43