



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód z gniazdem A do GH080MSS0002B08 (E20738) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM002827

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

Aplikacja

Konstrukcja kabel ekranowany

Aplikacja Zastosowania w automatyce przemysłowej

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 60 AC/DC

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...85

Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga[g] 125,5

Wymiary[mm] 14,5 x 14,5 x 43,9

Odlewany materiał obudowy TPU

Materiał nakrętki cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 2 m, PUR, czarny, ekranowany; 7 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Podłączenie Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: TPU; Nakrętka: cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM002827
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:21