



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód Z Wtykiem ASTGH040MSS0010C04 (E12333) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM002076

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Dobra kompatybilność elektromagnetyczna dzięki ekranowaniu kabla
- Trwałe i niezawodne uszczelnienie nawet przy montażu bez narzędzi
- Niezawodne połączenia elektryczne dzięki złoconym stykom

Aplikacja

Konstrukcja bezsilikonowy; Bezhalogenu; styki pozłacane; kabel ekranowany

Aplikacja Zastosowania w automatyce przemysłowej

Bezsilikonowy tak

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 50 AC / < 60 DC

Klasa ochrony III

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 4

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...90

Ochrona IP 68

Dane mechaniczne

Waga[g] 386,2

Wymiary[mm] 14,5 x 14,5 x 48,4
Odlewany materiał obudowy PUR
Materiał nakrętki cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 10 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 5 mm, ekranowany; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Połączenie elektryczne - wtyk

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: PUR; Nakrętka: cynk
Podłączenie odlewany ciśnieniowo, niklowany; Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,7...0,9 Nm;
Ekranowany przewód łączeniowy: ekran nie jest podłączony

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM002076

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:11