



Konektor płaskiego przewodu AS-i (E7354A) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004576**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Umożliwia przejście między kablem płaskim AS-i a złączem M12
- Higieniczna konstrukcja zgodna z wymaganiami przemysłu spożywczego
- Proste i szybkie podłączanie dzięki technologii z przesunięciem izolacji
- Odporne na czyszczenie myjką wysokociśnieniową ze żrącymi środkami czyszczącymi
- Do zastosowań w strefach niebezpiecznych

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	26,5...31,6 DC; (AS-i)
Klasa ochrony	III
Napięcie zasilania AUX DC[V]	18...32
Maks. całkowity prąd obciążenia[A]	4; (AS-i: 2 A; AUX: 2 A)

Wyjścia



Wykonanie elektryczne AS-i

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C]	0...60
Uwaga dot. temperatury otoczenia	-15...60 °C: tylko w połączeniu z przewodem EPDM
Maks. wilgotność względna powietrza[%]	80; (31 °C; zmniejsza się liniowo do 50 % (40 °C))
Maks. wysokość nad poziomem morza[m]	2000
Ochrona	IP 67; (przy użytkowaniu poza strefą EX: IP 68 / IP 69K)

Stopień zabrudzenia 2

Testy / dopuszczenia

Oznaczenie ATEX  II 3G Ex ec IIC T6 Gc X
 II 3D Ex tc IIIC T 70°C Dc X

Dane mechaniczne

Waga[g] 166,75
Materiał części metalowe: stal nierdzewna (1.4404 / 316L); uszczelnienie złącza: FKM; uszczelnienie: EPDM
Moment dokręcający[Nm] 2,5; (nakrętki zabezpieczające)

Akcesoria

Akcesoria (opcjonalne) klucz dynamometryczny, E70390

Uwagi

Uwagi Należy stosować konektory M12 z nakrętkami heksagonalnymi
Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Podłączenie Konektor: 1 x M12; kodowanie: A; Moment dokręcający: 1,2...1,4 Nm

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM004576