



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód z gniazdem A do GD040ZDS0005H04 (E12495) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM002228

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Niezawodne połączenia elektryczne dzięki złoconym stykom
- Trwałe i niezawodne uszczelnienie nawet przy montażu bez narzędzi
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Duże przenoszenie mocy dzięki wysokiemu prądowi znamionowemu

Aplikacja

Konstrukcja styki połączone

Wykonanie Przewód zasilający, Kodowanie T

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 60 DC

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 12

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...85

Ochrona IP 67

Dane mechaniczne

Waga[g] 545

Wymiary[mm] 15,4 x 15,4 x 52,8

Materiał PP

Odlewany materiał obudowy TPU

Materiał nakrętki cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 5 m, PUR, czarny, Ø 8 mm; 4 x 1,5 mm²

Połączenie elektryczne - Gniazdo

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

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM002228
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:51