



Rozdzielacze typu Y Z do 2E050MSS0000-00STGE050MSS (E12788) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM002499**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Odporny na oleje i czynniki chłodzące
- Niezawodne połączenia elektryczne dzięki złoconym stykom
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Duże przenoszenie mocy dzięki wysokiemu prądowi znamionowemu

Aplikacja

Konstrukcja styki pozłacane

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	< 63 DC
Klasa ochrony	III
Maks. całkowity prąd obciążenia[A]	16; (40 °C)

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C]	-40...85
Ochrona	IP 65

Dane mechaniczne

Waga[g]	99,95
Odlewany materiał obudowy	PBT
Materiał nakrętki	mosiądz, nikielowany

Materiał uszczelnienia HNBR

Aksesoria

Dostarczane elementy oznaczniki: 2

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 2 x M12; kodowanie: L; Materiał obudowy: PBT, czarny; Nakrętka: mosiądz, niklowany; uszczelnienie: HNBR; Styki: pozłacane

Połączenie elektryczne - wtyk

Podłączenie Konektor: 1 x M12; kodowanie: L; Materiał obudowy: PBT, czarny; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Styki: pozłacane

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM002499

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:36