



## Rozdzielacze typu Y Z do 2H030VAS0000-00STGH040VAS (EBT006) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004957**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Odporne na czyszczenie myjką wysokociśnieniową ze żrącymi środkami czyszczącymi
- Do wykorzystania w zastosowaniach z wieloma wejściami i wyjściami i w ograniczonej przestrzeni
- Wizualne i dotykowe oznaczenia portów
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami przemysłu spożywczego
- Ogranicznik mechaniczny zabezpieczający uszczelkę O-ring przed zniszczeniem

#### Aplikacja

Konstrukcja bezsilikonowy; styki pozłacane

Bezsilikonowy tak

#### Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 250 AC / < 300 DC; (cULus: 30 AC / 42 DC)

Klasa ochrony II

Maks. prąd obciążenia na moduł / slot[A] 4

Maks. całkowity prąd obciążenia[A] 4

#### Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...100

Uwaga dot. temperatury otoczenia cULus: ...65 °C

Temperatura składowania[°C] -25...55

Wilgotność przechowywania[%]	10...100
Inne warunki klimatyczne przechowywania zgodnie z podaną klasą	1K22/ DIN 60721-3-1
Ochrona	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

## Testy / dopuszczenia

Dopuszczenie UL	Zasilanie Class 2
	Numer UL E191684

## Dane mechaniczne

Waga[g]	34,6
Odlewany materiał obudowy	PA
Materiał nakrętki	stal nierdzewna (1.4404 / 316L)
Materiał uszczelnienia	EPDM

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

## Połączenie elektryczne - wtyk C

Konektor: 1 x M12; kodowanie: A; Materiał obudowy: PA, kolor pomarańczowy;  
Podłączenie Nakrętka: stal nierdzewna (1.4404 / 316L); Styki: pozłacane; Moment dokręcający:  
0,6...1,5 Nm

## Połączenie elektryczne - Gniazdo A/B

Konektor: 2 x M12; kodowanie: A; Materiał obudowy: PA, kolor pomarańczowy; Nakrętka: stal  
nierdzewna (1.4404 / 316L); uszczelnienie: EPDM; Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,6...1,5  
Nm

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM004957