



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Rozdzielacze typu Y Z do 2H040VAS0000-00STGH050VAS (EBT010) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004961**

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] < 60 AC/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]	35,7
Materiał	obudowa: PA kolor pomarańczowy
Materiał nakrętki	stal nierdzewna (1.4404 / 316L)
Materiał uszczelnienia	EPDM

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

## Połączenie elektryczne - Gniazdo

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

## Połączenie elektryczne - wtyk

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

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM004961