



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Przewód z gniazdem A do AH120MSS0005H12 (E12457) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM002196**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

- Niezawodne podłączanie sterowników i modułów dialogowych
- Szeroki zakres temperatury roboczej
- Odpowiednie do stosowania w maszynach mobilnych
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Wariant kątowy do stosowania w ograniczonej przestrzeni

### Aplikacja

**Konstrukcja** bezsilikonowy; Bezhalogenu; styki pozłacane; możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi

**Bezilikonowy** tak

### Dane elektryczne

**Napięcie zasilania[V]** < 30 AC/DC

**Klasa ochrony** II

**Maks. całkowity prąd obciążenia[A]** 1,5

### Warunki pracy

**Temperatura otoczenia[°C]** -25...90

**Ochrona** IP 67

### Dane mechaniczne

**Waga[g]** 326

Odlewany materiał obudowy	PUR	
Materiał nakrętki	cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany	
Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi	tak	
	Promień zgięcia przy zastosowaniu łańcucha kablowego	min. 10 x średnica kabla
Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi	Prędkość przesuwu	max. 3,3 m/s dla długości poziomej drogi przesuwu 5 m i max. przyspieszenia 5 m/s <sup>2</sup>
	Cykle zginania	> 2 Mio.
	Odkształcenie przy skręcaniu	360 °/m

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 5 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 6,6 mm; 12 x 0,25 mm<sup>2</sup>

Połączenie elektryczne - Gniazdo

Podłączenie Konektor: 1 x M12, kątowy; Materiał obudowy: PUR; Nakrętka: cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany; Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,7...0,9 Nm

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM002196
---------	--------------