



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Czujnik dyfuzyjny AFK3050BBPKG/M/V4A/US-104 (JAT201) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM010877**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Dobre zabezpieczenie przed wnikaniem do stosowania w przemyśle spożywczym
- Odporne na czyszczenie myjką wysokociśnieniową ze żrącymi środkami czyszczącymi
- Długi zasięg wykrywania zapewniający długi czas sprawności
- Doskonały stosunek ceny do wydajności
- Wytrzymała obudowa ze stali nierdzewnej do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych

Cechy produktu

Obudowa Obudowa gwintowana

Wymiary[mm] M12 x 1 / L = 63

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] 0...100

Ochrona IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

Testy / dopuszczenia

EMC	EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 w.cz. promieniowane	10 V/m (80...1000 MHz)
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-5 Surge	0,5 kV
	EN 61000-4-6 w. cz. przewodzone	10 V (0,15...80 MHz)
	EN 55011	klasa B

MTTF[lata] 1048

Dane mechaniczne

Waga[g]	84,5
Obudowa	Obudowa gwintowana
Wymiary[mm]	M12 x 1 / L = 63
Opis gwintu	M12 x 1

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - wtyk

Konektor: 1 x M12; kodowanie: A

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM010877