



Czujnik położenia tłoka z celką GMR MKC3028BBPKG/G/0,3M/ZH/US (MK5535) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM012111**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Suitable for IMI Norgren cylinders
- Łatwy montaż przez „wpuszczanie od góry” w rowek
- Kabel zatopiony w plastiku zapewniający bardzo dobre odciążenie
- Wyraźnie widoczne wskazanie stanu przełączenia

Cechy produktu

Wykonanie elektryczne PNP

Funkcja wyjścia	normalnie otwarte
Wymiary[mm]	26,1 x 2,8 x 5,5

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	10...30 DC
Pobór prądu[mA]	< 10
Klasa ochrony	III
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	tak
Czas rozruchu[s]	< 0,05

Wyjścia

Wykonanie elektryczne	PNP
Funkcja wyjścia	normalnie otwarte
Maks. spadek napięcia wyjścia przełączającego DC[V]	2,5

Prąd obciążenia wyjścia przełączającego DC[mA]	100
Częstotliwość przełączania DC[Hz]	> 1000
Zabezpieczenie przed zwarcie	tak
Typ zabezpieczenia przed zwarcie	impulsowe
Zabezpieczenie przed przeciążeniem	tak

Strefa działania

Czułość magnetyczna[mT] 2,8

Dokładność / odchylenie

Histereza[mm] 0,5...1,5

Powtarzalność[mm] < 0,1

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...80

Ochrona IP 65; IP 67

Testy / dopuszczenia

	EN 61000-4-2 - CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 10 V/m
EMC	EN 61000-4-4 2 kV
	EN 61000-4-6 10 V
	EN 55011 klasa B
Odporność na wibracje	DIN EN 60068-2-6 15 g (10...55 Hz) / 10 cykli częstotliwości, 1 oktawa/minutę, w 3 osiach
Odporność na wstrząsy	DIN IEC 68-2-27 30 g 11 ms Halbsinus; je 1000 Schocks in jede Richtung der 3 Koordinatenachsen
Odporność na wibracje	DIN EN 60068-2-64 10 g / (20...2000 Hz) 100 Minuten, in 3 Achsen
MTTF[lata]	3523
	Ta -25...55 °C
	Typ obudowy Type 1
Dopuszczenie UL	Zasilanie Class 2
	Dopuszczenie UL numer C013
	Numer UL E174191

Dane mechaniczne

Waga[g]	21,5
Montaż	montaż zabudowany
Wykonanie dla cylindrów	siłowniki z rowkami typu C
Wymiary[mm]	26,1 x 2,8 x 5,5
Materiał	obudowa: PA wzmocnione szklane włókno; kołnierz gwintowany: mosiądz; śruba: stal kwasoodporna

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz Stan wyjścia 1 x LED, kolor żółty

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - wtyk

Podłączenie Przewód: 0,3 m, PUR; 3 x 0,14 mm²

Podłączenie Konektor: 3 x M12; kodowanie: A

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM012111
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:16