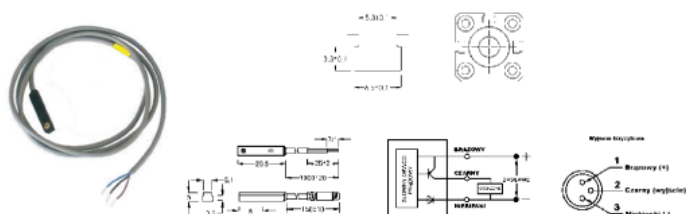


Kod produktu: CS1-MP

Magnetyczny czujnik zbliżeniowy TEKMA CS1-MP

80,00 zł



pneumatico[®]

Magnetyczny czujnik zbliżeniowy TEKMA CS1-MP

Dane techniczne:

- typ czujnika: 3 żyłowy
- działanie: półprzewodnikowe
- stan: normalnie otwarty
- wyjście elektryczne: PNP
- napięcie zasilania: 10-30V DC
- prąd znamionowy: 100mA
- max obciążenie: 3W
- spadek napięcia: poniżej 2V
- upływ prądu: 0,01mA
- sygnalizacja: żółta dioda LED
- materiał: żywica epoksydowa (korpus), czarny PU odporny na zanieczyszczenia olejowe (kabel)

- mocowanie: bezpośrednio w rowku
- częstotliwość przełączania: 1000 Hz
- temperatura otoczenia: -10 do +60°C
- stopień ochrony: IP 67
- zabezpieczenia: przeciw błędnej polaryzacji, przed przepięciami
- podłączenie elektryczne: kabel 3x0,14 1mb (CS1*1MP) lub 5mb (CS1*5MP), złącze M8
0,15mb (CS1-MP-QD)