



IS-12 - M12 STANDARD INDUKTÍV ÉRZÉKELŐ

Induktív érzékelő

IS-12-A0-S2
95B064060 M12 Induktív, süllyesztett, 2 mm, 4 vezetékes, M12 csatlakozó



- 2 és 4 mm érzékelési tartomány
- Süllyesztett vagy nem süllyesztett kivitel
- 2m beágyazott kábel vagy M8 csatlakozó
- PNP vagy NPN, NO vagy NC, NO/NC

TERMÉKLEÍRÁS

Az inductív érzékelők fémtárgyak helyzet-, impulzus- és mozgásérzékelésére használhatók. Az érzékelőben nincsenek mozgó alkatrészek, így olyan helyeken is alkalmazható, ahol gyakori az érintkezés. Kompakt és könnyen szerelhető kivitelének, továbbá az érintkezésmentes funkcióknak köszönhetően az érzékelő szokásos esetben mechanikailag nem kopik. Figyelem: A 6 mm méret a nem beépíthető modellekre vonatkozik.

MŰSZAKI ADATOK

Elektromos csatlakozás	M12, 4 pólusú csatlakozó
Érzékelési távolság	2 mm
Felszerelés	Süllyesztve felszerelt
IP-osztály	IP67
Kilépés	PNP, NPN, NO, NC
LED-kijelzés	Igen
Max. kimeneti áram	0,2 A
Max. üzemi hőmérséklet	70 °C
Méret	M12
Min. üzemi hőmérséklet	-25 °C
Reakcióidő	50 ms
Tápfeszültség	10-30 V DC
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Tömeg	60 g



