



IS-30 - M30 STANDARD INDUKTÍV ÉRZÉKELŐ

Induktív érzékelő

IS-30-A0-03
95B064460 M30 Induktív, süllyesztett, 10 mm,
PNP/NPN, NO+NC, 2 m kábel

- 10 és 15mm érzékelési tartomány
- Süllyesztett vagy nem süllyesztett
- 2m beágyazott kábel vagy M8 csatlakozó
- PNP vagy NPN, NO vagy 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.

MŰSZAKI ADATOK

Elektromos csatlakozás	Kábel, 2 m
Érzékelési távolság	10 mm
Felszerelés	Süllyesztve felszerelt
IP-osztály	IP67
Kábelhossz	2000 mm
Kilépés	PNP, NPN, NO, NC
LED-kijelzés	Igen
Max. kimeneti áram	0,2 A
Max. üzemi hőmérséklet	70 °C
Méret	M30
Min. üzemi hőmérséklet	-25 °C
Reakcióidő	50 ms
Tápfeszültség	10-30 V DC
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Tömeg	210 g

