



## 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

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

