



## IS-30 - M30 NÖVELT TÁVOLSÁGÚ INDUKTÍV ÉRZÉKELŐ

Induktív érzékelő

IS-30-G1-03  
95B063681 M30 Induktív, süllyesztett, 15 mm, PNP,  
NO, 2 m kábel



- 15 és 20mm mérési tartomány
- Süllyesztett vagy nem süllyesztett
- 2m beágyazott kábel vagy M8 csatlakozó
- Rövidített ház
- PNP, NPN, NO, NC, NO/NC

### TERMÉKLEÍRÁS

Az induktív 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>	15 mm
<b>Felszerelés</b>	Süllyesztve felszerelt
<b>IP-osztály</b>	IP67
<b>Kábelhossz</b>	2000 mm
<b>Kilépés</b>	PNP, NO
<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>	75 ms
<b>Sensor type</b>	Inductive
<b>Tápfeszültség</b>	10-30 V DC
<b>Test anyaga</b>	Nikkelezett sárgaréz
<b>Tömeg</b>	210 g

