



## IS-08 - M8 STANDARD ÉRZÉKELÉSI TÁVOLSÁG

Induktív érzékelő

IS-08-A20-03  
95B066740 M8 Induktív, süllyesztett, 1 mm, PNP, NO,  
2 m kábel, Namur

- 1.5 és 2 mm érzékelési távolság
- LED kijelző
- Kábel, vagy M8 csatlakozó
- Rövid ház



### 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>	1 mm
<b>Felszerelés</b>	Süllyesztve felszerelt
<b>IP-osztály</b>	IP67
<b>Kábelhossz</b>	2000 mm
<b>Kilépés</b>	NAMUR
<b>LED-kijelzés</b>	Nem
<b>Max. kimeneti áram</b>	3 A
<b>Max. üzemi hőmérséklet</b>	60 °C
<b>Méret</b>	M8
<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	-25 °C
<b>Tápfeszültség</b>	Namur Amplifier
<b>Test anyaga</b>	Nikkelezett sárgaréz
<b>Tömeg</b>	80 g