



IS-18 - M18 STANDARD INDUKTÍV ÉRZÉKELŐ

Induktív érzékelő

IS-18-D1-S2

95B062551 M18 Induktív, rövid, nem süllyesztett, 8 mm, PNP, NO, M12 csatl.

- 5 és 8mm érzékelési tartomány
- Süllyesztett vagy nem süllyesztett
- 2m beágyazott kábel vagy M8 csatlakozó
- PNP vagy NPN, NO vagy NC

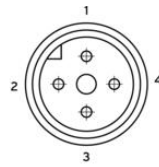
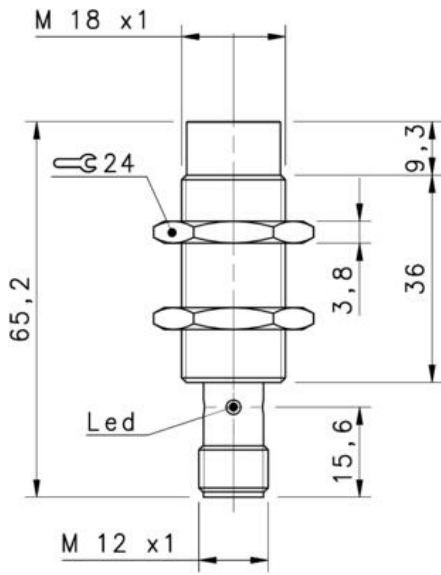


TERMÉKLEÍRÁS

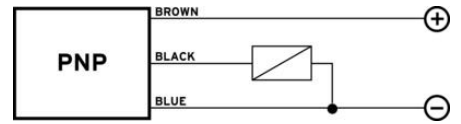
Az inductív érzékelők fémtárgyak helyzet-, impulzus- és mozgásérzékelésére használhatók. Az érzékelőben nincsenek mozgó alkatrészek, így olyan helyeken is alkalmazható, ahol gyakori az érintkezés. Kompakt és könnyen szerelhető kivitelének, továbbá az érintkezésmentes funkcióknak köszönhetően az érzékelő szokásos esetben mechanikailag nem kopik.

MŰSZAKI ADATOK

Elektromos csatlakozás	M12, 4 pólusú csatlakozó
Érzékelési távolság	8 mm
Felszerelés	Nem süllyesztett
IP-osztály	IP67
Kilépés	PNP, NO
LED-kijelzés	Igen
Max. kimeneti áram	0,2 A
Max. üzemi hőmérséklet	60 °C
Méret	M18
Min. üzemi hőmérséklet	-25 °C
Reakcióidő	50 ms
Sensor type	Inductive
Tápfeszültség	10-30 V DC
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Tömeg	95 g



View of
quadripole
male
connector



CONFIGURATION

Outputs (NO or NC)	PIN numbers			
	1	2	3	4
	+		-	NO/NC

