

M18 STANDARD TASTEAFSTAND

Induktiv sensor

IS-18-B1-03

Induktiv sensor M18 metal PNP NO

- 5 og 8 mm tasteafstand
- LED-indikering
- Kabel eller M12-tilslutning
- Kort hus



PRODUKTBESKRIVELSE

Induktive sensorer, som bruges til positionsangivelse, impuls eller bevægelsessensorer til metalliske genstande. Sensoren har ingen bevægelige dele og er derfor egnet til applikationer med høj kontaktfrekvens. Takket være sensorens kompakte design, let monterbare udformning samt berøringsfri funktion udsættes sensoren normalt ikke for mekanisk slid.

SPECIFIKATIONER

Elektrisk tilslutning	Indstøbt kabel 2m
Forsyningsspænding	10-30 V DC
IP-klasse	IP67
Kabellængde	2000 mm
LED-indikering	Ja
Materiale hus	Forniklet messing
Montering	Indbygningsbar
Reaktionstid	50 ms
Størrelse	M18
Tasteafstand	5 mm
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	60 °C
Type sensor	Induktiv
Udgang	PNP, NO
Udgangsstrøm max	0,2 A
Vægt	145 g

