

## M30 STANDARD TASTEAFSTAND

Induktiv sensor

IS-30-B1-03

Induktiv sensor M30 metal PNP NO

- 10 og 15 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

<b>Elektrisk tilslutning</b>	Indstøbt kabel 2m
<b>Forsyningsspænding</b>	10-30 V DC
<b>IP-klasse</b>	IP67
<b>Kabellængde</b>	2000 mm
<b>LED-indikering</b>	Ja
<b>Materiale hus</b>	Forniklet messing
<b>Montering</b>	Indbygningsbar
<b>Reaktionstid</b>	50 ms
<b>Størrelse</b>	M30
<b>Tasteafstand</b>	10 mm
<b>Temperaturområde fra</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde til</b>	60 °C
<b>Type sensor</b>	Induktiv
<b>Udgang</b>	PNP, NO
<b>Udgangsstrøm max</b>	0,2 A
<b>Vægt</b>	210 g

