

M12 STANDARD TASTEAFSTAND

UDGÅR - erstattes af PM/AM-serie

IS-12-B1-03

Induktiv sensor M12 metal PNP NO

- 2 og 4mm tasteafstand
- LED-indikering
- Kabel eller M12-tilstutning
- 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

12694_Output function	NO
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	M12
Tasteafstand	2 mm
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	70 °C
Type sensor	Induktiv
Udgang	PNP
Udgangsstrøm max	0,2 A
Vægt	110 g

