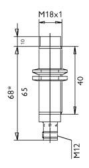


Induktive Näherungsschalter (DC Zylindrisch)

## **INLI1819**

## M18 (NPN NO NC)



Anschluss:	Stecker M12
Anschlussart:	steckbar M12
Ausgang:	NPN NO NC
Bauform:	M18
Durchmesser:	M18x1
Einbauart:	nicht bündig
Kurzschluss-/Verpolschutz:	ja
Länge:	65 mm
LED:	ja
Leerlaufstrom:	10 mA
Nennspannung:	24 VDC
Reproduzierbarkeit:	1%
Schaltabstand:	8 mm
Schaltfrequenz:	300 Hz
Schalthysterese:	15 %
Schutzart:	IP 67
Spannungsabfall:	1V
Spannungsart:	VDC
Spannungsbereich:	10 - 35 V
Strombelastbarkeit:	300 mA
Temperaturdrift:	10 °C
Umgebungstemperatur:	-25 bis 70 °C
Werkstoff:	Messing vernickelt

Alle Informationen zu diesem Produkt finden Sie auch auf unserer Website unter: https://schoenbuch-sensor.de/produkte/inli1814/inli1819/