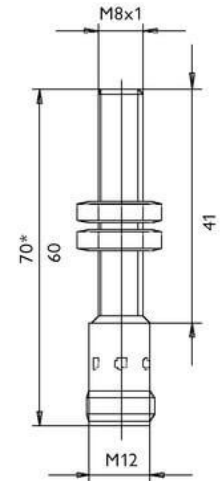


Induktive Näherungsschalter (DC Zylindrisch)

# IE3LI0812\*

## M8 (NPN NO)



Anschluss:	Stecker M12
Anschlussart:	steckbar M12
Ausgang:	NPN NO
Bauform:	M8
Durchmesser:	M8x1
Einbauart:	quasi-bündig
Kurzschluss-/Verpolschutz:	ja
Länge:	70 mm
LED:	ja
Leerlaufstrom:	10 mA
Nennspannung:	24 VDC
Reproduzierbarkeit:	1 %
Schaltabstand:	3 mm
Schaltfrequenz:	2000 Hz
Schalthysterese:	15 %
Schutzart:	IP 67
Spannungsabfall:	2 V
Spannungsart:	VDC
Spannungsbereich:	10 - 30 V
Strombelastbarkeit:	200 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/ie3li0814/ie3li0812/>