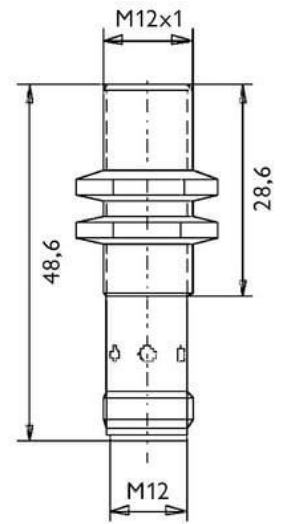


Induktive Näherungsschalter (DC Analogausgang)

IBLI1201

M12 (Analog Ausgang)



Anschluss:	Stecker M12
Anschlussart:	steckbar M12
Ausgang:	Analog Ausgang
Bauform:	M12
Durchmesser:	M12x1
Einbauart:	bündig
Kurzschluss-/Verpolschutz:	ja
Länge:	49 mm
Leerlaufstrom:	10 mA
Reproduzierbarkeit:	0,001 %
Schaltabstand:	0,25 - 3 mm
Schaltfrequenz:	100 Hz
Schutzart:	IP 67
Spannungsart:	VDC
Spannungsbereich:	10 - 35 V
Temperaturdrift:	± 0,64 mA
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/ibli1201/>