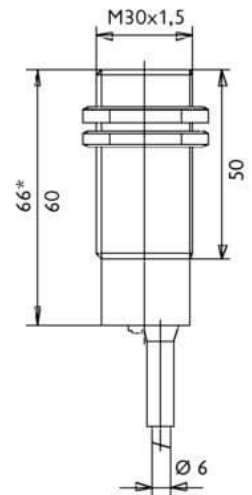


Induktive Näherungsschalter (DC Zylindrisch)

IBCT3020

M30 (PNP NC/NO antivalent)



Anschluss:	2 m PVC/4x 0,34 mm ²
Anschlussart:	Kabel
Ausgang:	PNP NC/NO antivalent
Bauform:	M30 x 1,5
Einbauart:	bündig
Kurzschluss-/Verpolschutz:	ja
Länge:	60 mm
LED:	ja
Leerlaufstrom:	13 mA
Nennspannung:	24 VDC
Reproduzierbarkeit:	1 %
Schaltabstand:	10 mm
Schaltfrequenz:	250 Hz
Schalthysterese:	15 %
Schutzart:	IP 67
Spannungsabfall:	2,4 V
Spannungsart:	VDC
Spannungsbereich:	10 - 30 V
Strombelastbarkeit:	300 mA
Temperaturdrift:	10 %
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/ibct3014/ibct3020-2/>