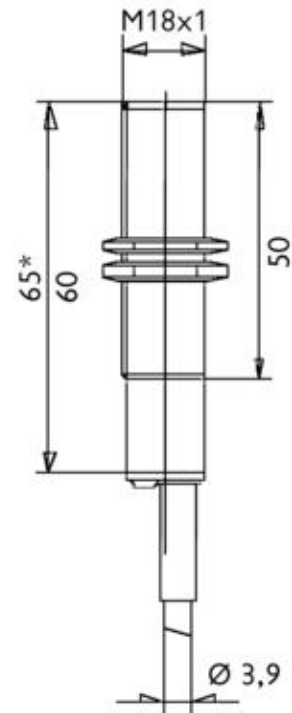


DC - ZYLINDRISCH
TYP: IBCT1815 / PNP NC



Bauform:	M18
Einbauart:	b $\frac{1}{4}$ ndig
Schaltabstand Sn [mm]:	5,0 mm
Anschluß art:	Kabel
Nennspannung:	24 VDC
Spannungsbereich:	10-35 VDC
max. Laststrom:	300 mA
Leerlaufstrom:	< 10 mA
Spannungsabfall:	< 2 V
Schaltfrequenz:	500 Hz
Schalthyserese:	< 15 % (Sr)
Reproduzierbarkeit:	< 1 % (Sr)
Temperaturdrift:	< 10 % (Sr)
Umgebungstemperatur:	-25 Å°C ... +70 Å°C
Schutzart:	IP 67
Kurzschluß schutz / Verpolschutz:	ja
GehÄusematerial:	15
LED:	ja
Anschluß :	2 m PVC/3 x 0,25 mm ²
Material aktive FIÄrche:	
EMC:	
Schock/Vibration:	



Schönbuch Sensor GmbH & Co KG - Hauffstraße 9 - D-75385 Bad Teinach-Zavelstein
Telefon 07053/92591-00 - Fax 07053/92591-10 - info@schoenbuch-sensor.net