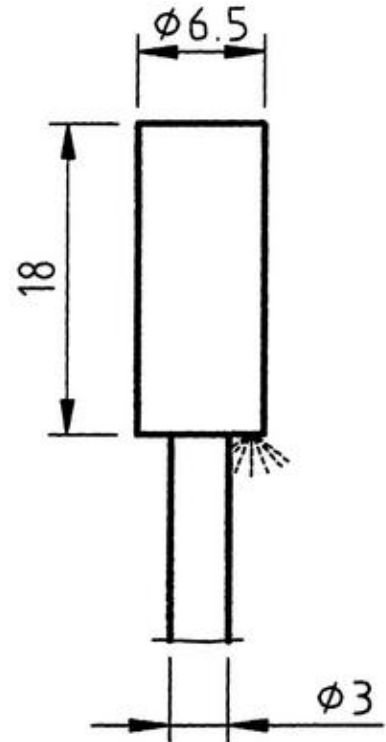


DC - ZYLINDRISCH
TYP: IKDA6514 / PNP NO



Bauform:	Ä 6,5
Einbauart:	bÄ¼ndig
Schaltabstand Sn [mm]:	1,5 mm
AnschluÄ art:	Kabel
Nennspannung:	24 VDC
Spannungsbereich:	10-30 VDC
max. Laststrom:	200 mA
Leerlaufstrom:	< 10 mA
Spannungsabfall:	< 1 V
Schaltfrequenz:	2 kHz
Schalthyserese:	< 15 % (Sr)
Reproduzierbarkeit:	< 1 % (Sr)
Temperaturdrift:	< 10 % (Sr)
Umgebungstemperatur:	-25 Ä°C ... +70 Ä°C
Schutzart:	IP 67
KurzschluÄ schutz / Verpolschutz:	ja
GehÄusematerial:	Edelstahl
LED:	ja
AnschluÄ :	2 m PVC/3 x 0,15 mm ²
Material aktive FIÄche:	
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