



Induktive Sensoren Serie 10 - PNP

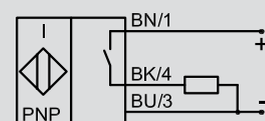
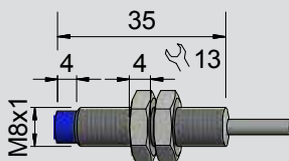
Bauform M 8 x 1

- Gehäusematerial: Edelstahl VA Nr. 1.4305 / AISI 303
- Schaltabstand $S_n = 1,5 \text{ mm}$



Technische Daten	Nichtbündig einbaubar
Schaltabstand S_n	1,5 mm
Elektrische Ausführung	3-Leiter DC
Ausgangsfunktion	Schließer
Typ PNP	IAS-10-A21-S-M8-PBT/VAb-Z02-0
Art. Nr.	IA 0365
Betriebsspannung (U_b)	10...30 V DC
Betriebsstrom (I_e)	0...200 mA
Spannungsfall max. (U_d)	$\leq 3,5 \text{ V}$
Zul. Restwelligkeit max.	5 %
Leerlaufstrom (I_o)	Typ. 10 mA
Schaltfrequenz max.	1 kHz
Zul. Umgebungstemperatur	-25...+70 °C
LED-Anzeige	Gelb
Schutzbeschaltung	Eingebaut
Schutzart IEC 60529	IP 67
Norm	EN 60947-5-2
Anschlusskabel	2 m, PUR, 3 x 0,14 mm ²
Gehäusematerial	Edelstahl VA Nr. 1.4305 / AISI 303
Aktive Fläche	PBT
Endstück	PC (FDA 21 CFR 177.1580)
Zubehör (im Lieferumfang enthalten)	2 Muttern M M 8 x 1

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (22.04.2020)



Made in Germany