



Induktive Sensoren Serie 10 - PNP

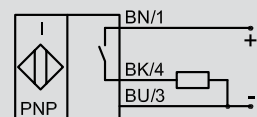
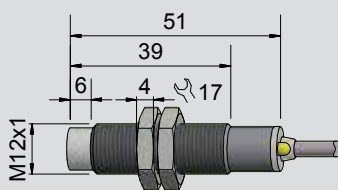
Bauform M 12 x 1

- Gehäusematerial: Edelstahl VA Nr. 1.4305 (AISI 303)
- Schaltabstand $S_n = 4$ mm



Technische Daten	Nichtbündig einbaubar
Schaltabstand S_n	4 mm
Elektrische Ausführung	3-Leiter DC
Ausgangsfunktion	Schließer
Typ PNP	IAS-10-A22-S-M12-PA/VAb-Z02-0
Art.-Nr.	102 400
Betriebsspannung (U_B)	10...35 V DC
Spannungsfall max. (U_d)	$\leq 2,5$ V
Betriebsstrom (I_B)	0...150 mA
Leerlaufstrom (I_o)	Typ. 15 mA
Schaltfrequenz max.	2 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	PA / PPO
Endstück	PA / PPO
Zubehör (im Lieferumfang enthalten)	2 Muttern M 12 x 1

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (22.04.2020)



Made in Germany