



Induktive Sensoren Serie 10 - PNP

Bauform M 30 x 1,5

- Gehäusematerial: Messing
- Schaltabstand $S_n = 10$ mm



Technische Daten	Bündig einbaubar
Schaltabstand S_n	10 mm
Elektrische Ausführung	3-Leiter DC
Ausgangsfunktion	Schließer
Typ PNP	IAS-10-A14-S-M30-PVC/MS-Z02-0
Art. Nr.	IA 8003
Betriebsspannung (U_b)	10...30 V DC
Betriebsstrom (I_e)	0...200 mA
Spannungsfall max. (U_d)	$\leq 2,0$ V
Zul. Restwelligkeit max.	10 %
Leerlaufstrom (I_o)	Typ. 10 mA
Schaltfrequenz max.	1,2 kHz
Zul. Umgebungstemperatur	-25...+70 °C
LED-Anzeige	Orange
Schutzbeschaltung	Eingebaut
Schutzart IEC 60529	IP 67
Norm	EN 60947-5-2
Anschlusskabel	2 m, PUR
Gehäusematerial	Messing
Aktive Fläche	PVC
Zubehör (im Lieferumfang enthalten)	2 Muttern M 30 x 1,5

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (01.08.2019)

