



## Induktive Sensoren Serie 10 - PNP

Bauform M 18 x 1

- Gehäusematerial: Messing
- Schaltabstand  $S_n = 8$  mm



<b>Technische Daten</b>	Nichtbündig einbaubar
Schaltabstand $S_n$	8 mm
Elektrische Ausführung	3-Leiter DC
Ausgangsfunktion	Schließer
<b>Typ PNP</b>	<b>IAS-10-A23-S-M18-PBT/MS-Z02-0</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>IA 0371</b>
Betriebsspannung ( $U_B$ )	10...30 V DC
Spannungsfall max. ( $U_g$ )	$\leq 2,0$ V
Betriebsstrom ( $I_B$ )	0...200 mA
Leerlaufstrom ( $I_o$ )	$\leq 10$ mA
Schaltfrequenz max.	300 Hz
Zul. Umgebungstemperatur	-25...+70 °C
LED-Anzeige	Gelb
Schutzbeschaltung	Eingebaut
Schutzart IEC 60529	IP 67
Norm	EN 60947-5-2
Anschlusskabel	2 m, PVC, 3 x 0,5 mm <sup>2</sup>
Gehäusematerial	Messing
Active Fläche	PBT
<b>Zubehör</b> (im Lieferumfang enthalten)	2 Muttern M 18 x 1

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (19.12.2019)

