


**Sensore induttivi IAS
Serie 10 - PNP**

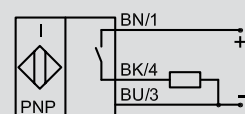
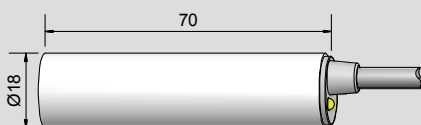
 Dimensione \varnothing 18 mm

- Materiale custodia: PTFE
- Per prodotti chimici aggressivi
- Adatto in ambito farmaceutico ed alimentare
- Distanza di rilevamento $S_n = 8$ mm



Dati tecnici	Montaggio non a filo
Distanza di rilevamento S_n	8 mm
Esecuzione elettrica	3-fili DC
Funzione d'uscita	Normalmente aperta
Tipo PNP	IAS-10-18-S-D18-PTFE-Z02-0
Art. n.	115 480
Tensione di lavoro (U_B)	10...35 V DC
Caduta di tensione max. (U_d)	$\leq 2,5$ V
Ondulazione residua permessa max.	10 %
Corrente di lavoro (I_e)	0...250 mA
Consumo a vuoto (I_o)	Tip. 15 mA
Frequenza operatività max.	2 kHz
Temperatura ambiente	-25...+70 °C
LED indicatore	Giallo
Protezione circuito	Incorporato
Grado di protezione IEC 60529	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Connessione	Cavo 2 m, PUR, 3 x 0,34 mm ²
Materiale custodia	PTFE (FDA 21 CFR 155.1550)
Materiale superficie attiva	PTFE (FDA 21 CFR 155.1550)
Materiale coperchietto finale	PA / PPO
Accessori (compresi nella fornitura)	2 dadi M 12 x 1

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (22.04.2020)


Made in Germany