



Sensori induttivi

Serie 10 - IL

Dimensione M 18 x 1

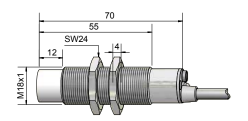
- Materiale custodia: Ottone
- Range di lavoro 0 ... 8 mm regolabile

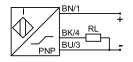
Certificazione:





Dati tecnici	Montaggio non a filo	
Range di lavoro	08 mm	
Range di linearità	38 mm	
Esecuzione elettrica	3-fili DC	
Funzione d'uscita	Analogica	
Tipo analogico	IAS-10-A23-IL 020 mA	
Art. n.	108 351	
Tensione di lavoro (U _B)	1530 V DC	
Corrente d'uscita max. (I _e)	0> 20 mA	
Ondulazione residua permessa max.	5 %	
Consumo a vuoto (I _o)	Tip. 40 mA	
Corrente in uscita, superficie attiva libera	> 20 mA	
Corrente in uscita, superficie attiva occupata	≤ 20< 0 mA	
Resistenza di carico	R _L = 0300 Ω	
Temperatura ambiente	0+60 °C	
LED display, stato operativo	Verde / giallo	
Protezione circuito	Incorporato	
Grado di protezione IEC 60529	IP 67	
Norme	EN 60 947-5-2	
Connessione	Cavo, 2 m, PUR, 3 x 0,34 mm ²	
Materiale custodia	Ottone	
Materiale superficie attiva	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)	
Materiale coperchietto finale	PA / PPO	





Made in Germany