



Sensore capacitivo per alte temperature Serie 250-M18/...

Dimensione M 18 x 1

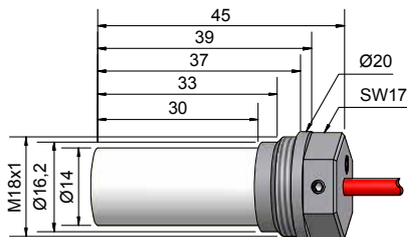
- Per collegamento all'unità di valutazione KSA-...-14-...-BB
- Materiale custodia: Acciaio VA
- Per temperature ambiente da -200... a +250° C
- Distanza di rilevamento 0...5 mm regolabile dall'unità di valutazione

Certificazione:



Dati tecnici	Montaggio non a filo
Distanza di rilevamento S_n	3 mm
Distanza di rilevamento min. / max. regolabile	0...5 mm
Tipo	KS-250-M18/45-X-M18-PTFE/VAb-250C-X0E/Y26-0
Art. n.	561 650
Temperatura ambiente permessa	-200...+250 °C
Grado di protezione IEC 60529	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Cavo di collegamento con connettore	0,8 m FEP, Triax
Materiale custodia	VA n. 1.4305
Materiale superficie attiva	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (01/2018)



Made in Germany