



Y95

## Sensore capacitivo Serie KXS-eXtreme

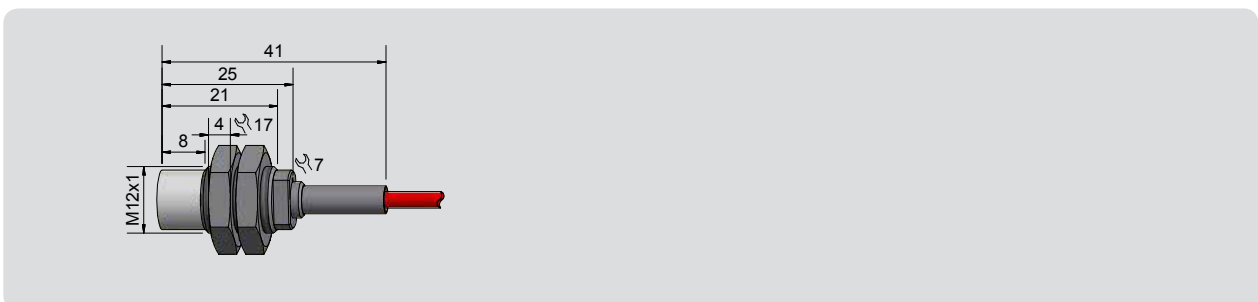
Dimensione M 12 x 1

- Materiale custodia: Acciaio VA n. 1.4503 / AISI 303
- Da connettere con L'amplificatore KXA-...-MINI-...
- Distanza di rilevamento potenziata
- Temperatura ambiente fino a +250 °C



<b>Dati tecnici</b>	Montaggio non a filo
Distanza operativa $S_n$	15 mm
Distanza operativa min. / max. regolabile	1...25 mm
<b>Tipo</b>	<b>KXS-250-M12/25-X-M12-PTFE/VAb-250C-X02/Y95</b>
<b>Art. - n.</b>	<b>498 002</b>
Temperatura ambiente permessa	-50...+250 °C
Grado di protezione IEC 60529*	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Cavo di collegamento all' amplificatore KXA-...-MINI-... con connettore	2 m FEP, triassiale
Custodia	Acciaio VA n. 1.4503 / AISI 303
Faccia attiva	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
<b>Accessori</b> (compresi nella fornitura)	2 dadi M 12 x 1

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (26.03.2020)



\*Grado di protezione IEC 60529 dei connettori di collegamento, a richiesta.

**Made in Germany**