



Y95

### Sensore capacitivo Serie KXS-eXtreme - ATEX

Dimensione M 32 x 1,5

- Materiale custodia: Acciaio VA n. 1.4305 / AISI 303
- Da connettere con L'amplificatore KXA-...
- Distanza di rilevamento potenziata
- Temperatura ambiente fino a +250 °C

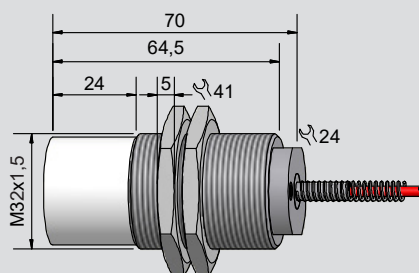
Con dichiarazione del produttore

per installazione in zona 2 (gas) per installazione in zona 22 (polvero)

Ex II 3G Ex nA IIC T6 Gc X Ex II 3D Ex mc IIIC T101°C Dc IP67 X



<b>Dati tecnici</b>	Montaggio non a filo
Distanza operativa $S_n$	80 mm
Distanza operativa min. / max. regolabile	5...120 mm
<b>Tipo</b>	<b>KXS-M32/70-3G-3D</b>
<b>Art. n.</b>	<b>KX 0084</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-... con connettore	2 m FEP, triassiale
Custodia	Acciaio VA n. 1.4305 / AISI 303
Faccia attiva	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
<b>Accessori</b> (compresi nella fornitura)	2 dadi M 32 x 1,5



Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (30.08.2022)

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

**Made in Germany**