



Y95

Sensores capacitivos Serie KXS-eXtreme

Forma constructiva M 16 x 1

- Material de carcasa: PEEK
- Para conexión a aparatos de evaluación capacitivos KXA-...-MINI-...-...
- Extrema distancia de detección
- Para temperatura ambiente hasta 250 °C



Características técnicas	Montaje enrasado
Distancia de conmutación S_n	15 mm
Distancia de conmutación mín. / máx. ajustable	1...25 mm
Modelo	KXS-250-M16/30-X-M16-PEEK-250C-X02/Y95
No. art.	KX 0104
Temperatura ambiente permisible	-50...+250 °C
Modo de protección según IEC 60529*	IP 67
Norma	EN 60947-5-2
Cable de conexión para conexión a aparatos de evaluación capacitivos KXA-... con conector enchufable	2 m FEP, Triaxial
Material de carcara	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Superficie activa	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (22.03.2021)



*Modo de protección según IEC 60529 del conector de conexión a demanda.

Made in Germany