



Sonda de nivel de relleno capacitivo - KFS

Serie: **PER LEVEL®**

1 Punto de conmutación de valor límite

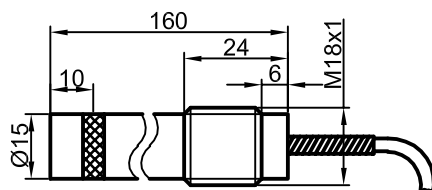
- Para conexión a evaluadores capacitivos KFA-5-...-Y50
- Material de carcasa: PEEK, Ø 15 mm / M 18 x 1
- Longitud de la sonda 160 mm

Certificados:



Características técnicas

Zona activa	10 mm, desde la punta de la sonda
Modelo	KFS-5-1-GL-160-10-PEEK/VA-M18-Y55
No. art.	KF 0348
Temperatura ambiente permisible (para la zona activa)	-70...+250 °C
Modo de protección según IEC 60529 (sonda)	IP 67
Cable de conexión para la conexión a la unidad de evaluación KFA-5-...-Y50	2 m FEP, coax con coaxial conector
Material de carcasa	Acero fino No. 1.4305
Material de carcasa zona activa	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)



Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (16.02.2011)

Made in Germany