

Kapazitive Füllstandssonde - KFS

Serie: **PER LEVEL**

2 Grenzwertschaltpunkte

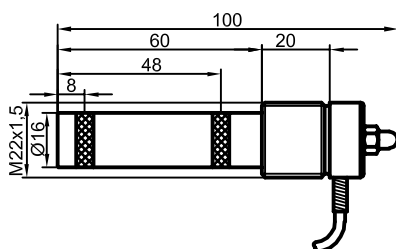
- Für Anschluss an kapazitive Auswerter KFA-5-...-Y70
- Gehäusematerial: PTFE, Ø 16 mm / M 12 x 1,5 mm
- Sondenlänge 100 mm

Zulassungen:



Technische Daten

Aktive Zone	8 mm, 48 mm, bezogen auf Sondenspitze
Typ	KFS-5-2-100-8/48-M22-Y75
Art.-Nr.	KF 0005
Zul. Umgebungstemperatur	-70...+250 °C
Schutzart IEC 60529	IP 67
Anschlusskabel zum Anschluss an Auswertegerät KFA-5-...Y70	2 m FEP, Koaxialkabel mit Koaxial-Stecker
Gehäusematerial	VA Nr. 1.4305
Gehäusematerial aktive Zone	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)



Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (08.02.2011)

Made in Germany