



Kapazitive Füllstandssonde - KFS

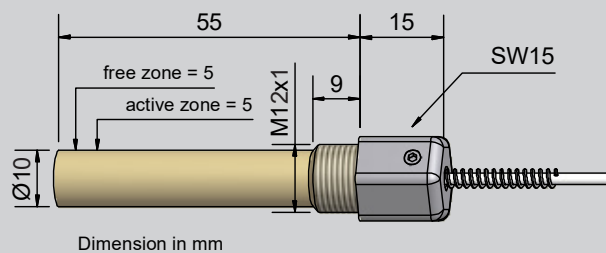
Serie: *PER LEVEL*[®]
1 Grenzwertschaltpunkt

- Für Anschluss an kapazitive Auswerter KFA-5-...-Y90
- Gehäusematerial: PEEK, Ø 10 mm / M 12 x1
- Sondenlänge 55 mm



Technische Daten	
Aktive Zone	5 mm, bezogen auf Sondenspitze
Typ	KFS-51-5-55-5-PEEK-D10-M12-X0E-Y95
Art.-Nr.	KF 0455
Zul. Umgebungstemperatur	-50...+250 °C
Schutzart IEC 60529	IP 67
Anschlusskabel zum Anschluss an Auswertegerät KFA-5-...Y90	0,3 m FEP, Koaxialkabel mit Triax-Stecker
BE-Kabel	0,5 m, Silikon
Gehäusematerial	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Gehäusematerial aktive Zone	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (22.03.2021)



Made in Germany