


**Kapazitive Füllstandssonde - KFS**

 Serie: **PER LEVEL**
**3 Grenzwertschaltpunkte**

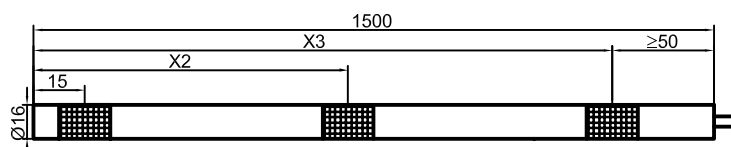
- Für Anschluss an kapazitive Auswerter KFA-5-...-Y70
- Gehäusematerial: PTFE, 16 mm Ø
- Sondenlänge 1500 mm

Zulassungen:


**Technische Daten**

Aktive Zonen [mm]	10...25, bezogen auf Sondenspitze + 2 x typenspezifisch X2 / X3
<b>Typ</b>	<b>KFS-5-3-1500-15/X2/X3-PTFE-Y75</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>KF 0386</b>
Zul. Umgebungstemperatur (für aktive Zone)	-70...+250 °C
Schutzart IEC 60529 (Sonde)	IP 67
Norm	EN 60947-5-2
Anschlusskabel zum Anschluss an Auswertegerät KFA-5-...-Y70	5 m Koaxialkabel mit SMB-Stecker
Gehäusematerial	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
Aktive Zone	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)

Die Position des 2. und 3. Schaltpunktes „X2 / X3“ bei Bestellung bitte angeben.



Made in Germany