



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] | 1025, bezogen auf Sondenspitze + 2 x typenspezifisch X2 / X3 |
|---|---|
| Тур | KFS-5-3-1500-15/X2/X3-PTFE-Y75 |
| ArtNr. | KF 0386 |
| 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-5Y70 | 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.

