


Kapazitive Füllstandssonde - KFS
Serie: TRUE LEVEL

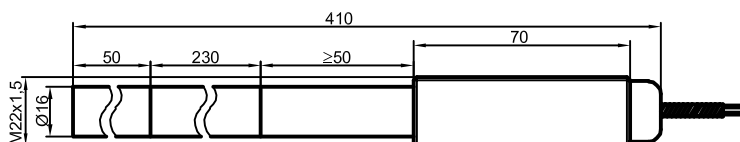
Mit analoger Messstrecke

- Für Anschluss an kapazitive Auswerter KFA-1-...-KL-Y70
- Gehäusematerial: GFK, 16 mm
- Sondenlänge 410 mm
- Automatische Kompensation der DK-Änderung

Zulassungen:


Technische Daten

Aktive Zone [mm]	Messstreckenbeginn ab 50, bezogen auf Sondenspitze
Typ	KFS-1-410-230-M22-GFK/VA-Y75
Art.-Nr.	KF0369
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-1-...-KL-Y70	2 m Koaxialkabel mit SMB-Stecker
Gehäusematerial	VA Nr. 1.4305
Gehäusematerial aktive Zone	GFK



Made in Germany