



LEVEL Sonda di livello capacitiva - KFI Con 1 punto di misurazione

- Con unità di valutazione integrata
- Easy Teach by Wire, auto-apprendimento a cavo
- Materiale sonda: PTFE / VA n. 1.4305 / AISI 303
- Attacco G 1/2"
- Riconoscimento automatico della funzione NPN-PNP



Dati tecnici

Zona attiva [M]	25 mm
Esecuzione elettrica	4-fili DC
Funzione d'uscita	1 punto di misurazione, normalmente aperta
Tipo	KFI-51-49-25-PTFE/VAb-D10-G1/2-S-ETW-Z02
Art. n.	KI 0159
Tensione di lavoro (U_b)	15...30 V DC
Ondulazione residua permessa max.	5 %
Corrente d'uscita max.	0...100 mA
Consumo a vuoto (uscite non in carico)	0,9 W
Frequenza operatività max.	1 Hz
Temperatura ambiente permessa	-25...+70 °C
LED indicatore	Verde
Protezione circuito	Incorporato
Protezione IEC 60529	IP 67
Norma	EN 60947-5-2*
Collegamento	Cavo, 2 m, PVC, 5 x 0.34 mm ²
Materiale custodia	VA n 1.4305 / AISI 303
Zona attiva	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
Materiale coperchietto finale	PC (FDA 21 CFR 177.1580)

*Dove applicabile

EasyTeach chart:

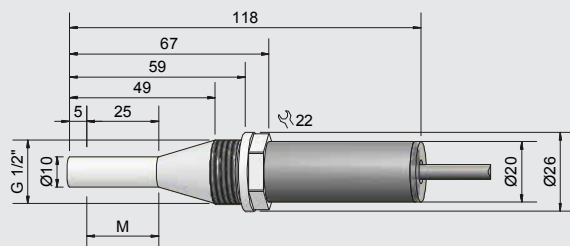
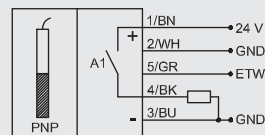
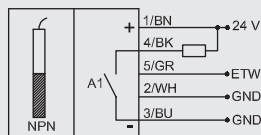
LED verde / funzione taratura



Regolazione

Regolazione di fabbrica

Test



Made in Germany