



## 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

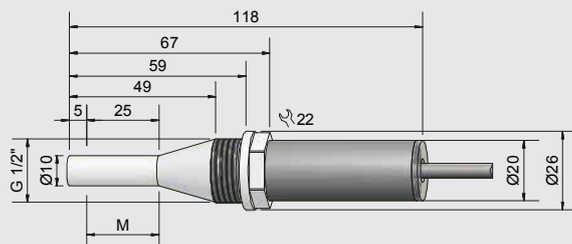
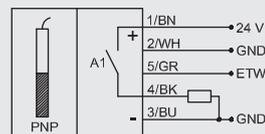
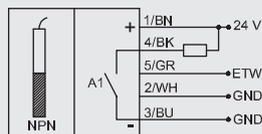


Dati tecnici	
Zona attiva [M]	25 mm
Esecuzione elettrica	4-fili DC
Funzione d'uscita	1 punto di misurazione, normalmente aperta
<b>Tipo</b>	<b>KFI-51-49-25-PTFE/VAb-D10-G1/2-S-ETW-Z02</b>
<b>Art. n.</b>	<b>KI 0159</b>
Tensione di lavoro ( $U_b$ )	15...30 V DC
Ondulazione residua permessa max.	5 %
Corrente 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 <sup>2</sup>
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