



PER **LeVeL** Unità di valutazione capacitiva

Uscita NPN

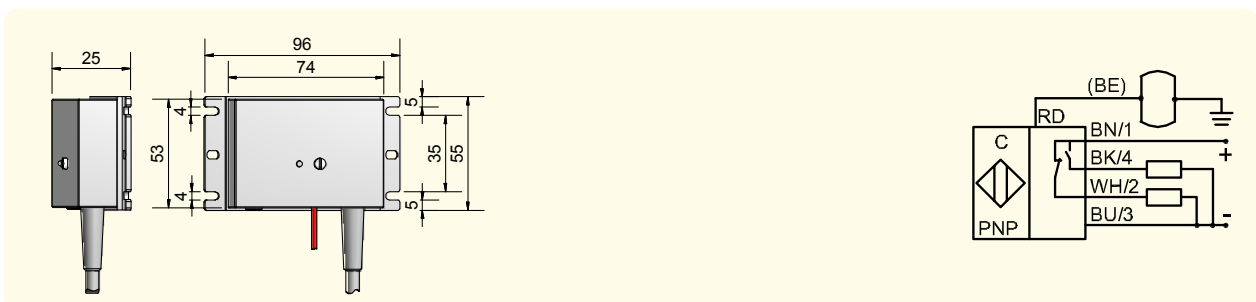
Uscita PNP

- Per sonde di livello capacitive con 1 punto di misurazione tipo: KFS-51-...-Y55
- Tensione d'esercizio 18...36 V DC



Dati tecnici

Esecuzione elettrica	4-fili DC
Funzione d'uscita	Antivalente
Tipo PNP	KFA-5-1-L-P-A-Z02-Y50
Art. n.	AF 0064
Tensione di alimentazione (U_B)	18...36 V DC
Caduta di tensione max. (U_d)	$\leq 2,5$ V
Ondulazione residua permessa max.	25 %
Corrente di lavoro (I_a)	2 x 0...250 mA
Consumo a vuoto (I_o)	Tip. 75 mA
Frequenza max.	4 Hz
Temperatura ambiente permessa	-25...+70 °C
LED indicatore	Verde / giallo
Protezione circuito	Incorporato
Protezione IEC 60529	IP 54
Norma	EN 60947-5-2
Collegamento	Cavo 2 m, PVC, 4 x 0,34 mm ²
Materiale custodia	PA



Made in Germany