

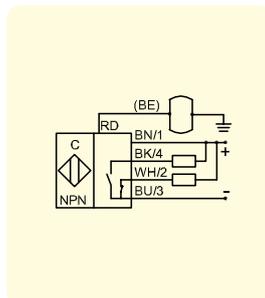
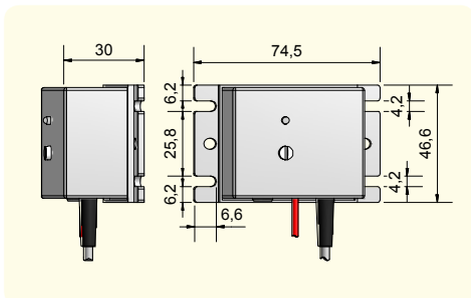


PER **LeVeL** Unità di valutazione capacitiva - KFA
Uscita NPN

- Per sonde di livello capacitivo con 1 punto di misurazione tipo: KFS-51-“L“-15-Y55
- Tensione d'esercizio 18...36 V DC



Dati tecnici	
Esecuzione elettrica	4-fili DC
Funzione d'uscita	Antivalente
Tipo NPN	KFA-5-1-B-N-A-Z02-Y50
Art. n.	AF 0005
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_e)	2 x 0...250 mA
Consumo a vuoto (I_o)	Tip. 50 mA
Frequenza max.	4 Hz
Temperatura ambiente permessa	-25...+55 °C
LED indicatore	Verde / giallo
Protezione circuito	Incorporato
Protezione IEC 60529	IP 54
Norma	EN 60947-5-2
Collegamento	Cavo 2 m, PUR, 4 x 0,14 mm ²
Materiale custodia	PA



Made in Germany

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (01/2018)