



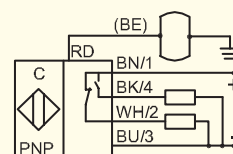
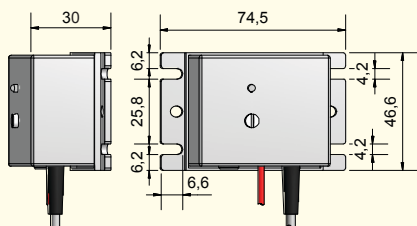
PER **LeVeL** Unità di valutazione capacitiva  
Uscita PNP

- 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
<b>Tipo PNP</b>	<b>KFA-5-1-B-P-A-Z02-Y50</b>
<b>Art. n.</b>	<b>AF 0004</b>
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 ( $I_L$ )	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 <sup>2</sup>
Materiale custodia	PA



**Made in Germany**