



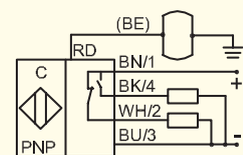
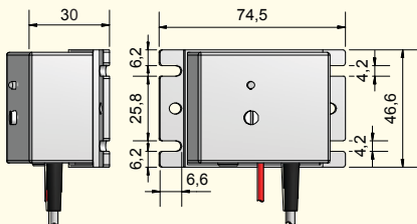
PER **LeVeL** Evaluador Capacitivo
Salida PNP

- Para sonda de nivel de relleno con 1 punto de conmutación KFS-51-“L“-15-Y50
- Tensión de servicio 18...36 V CC
- Cable de conexión a la sonda 1 m



Características técnicas

Versión eléctrica	4 pines CC
Salida	Antivalente
Modelo PNP	KFA-5-1-B-P-A-E-Z02-Y55
No. art	AF 0008
Tensión de alimentación (U_B)	18...36 V CC
Caída de tensión (U_d)	$\leq 2,5$ V
Ondulación residual max. permisible	25 %
Corriente de servicio. (I_a)	2 x 0...250 mA
Corriente en vacío (I_o)	Tip. 50 mA
Frecuencia máx. de conmutación	4 Hz
Temperatura ambiente permisible	-25...+55 °C
LED-indicador	Verde / amarillo
Circuito de protección	Incorporado
Tipo de protección según IEC 60529	IP 54
Norma	EN 60947-5-2
Cable de conexión	2 m, PUR, 4 x 0,14 mm ²
Material de carcasa	PA



Made in Germany