



## Evaluador capacitivo de nivel de relleno - KFA - Serie **PER LEVEL®**

### Salida de relé

- Para conexión a una sonda capacitiva de nivel de relleno con 1 punto de conmutación de límite KFS-5-1-...-Y55
- Tensión de servicio 18...36 V CC

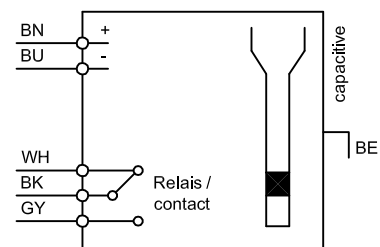
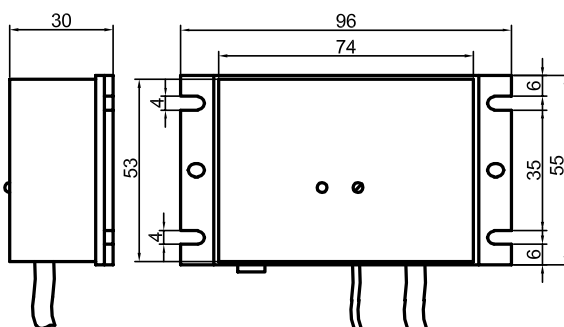
Certificados:



### Características técnicas

Versión eléctrico	5 hilos CC
Salida	1 x Salida de relé
<b>Modelo PNP</b>	<b>KFA-5-1-L-I-Y50</b>
<b>No. art.</b>	<b>AF 0069</b>
Esquema de conexión	Vea abajo
Tensión de servicio ( $U_B$ )	18...36 V CC
Carga de contacto	1,0 A con 30 V CC 0,5 A con 125 V CA 0,3 A con 60 V CC
Ondulación residual máx. permisible	40 %
Consumo de corriente	Típ. 80 mA
Frecuencia de conmutación máx.	4 Hz
Temperatura ambiente permisible	-25...+55 °C
LED - indicador	Verde / amarillo
Circuito de protección	Incorporado
Modo de protección IEC 60529	IP 54
Norma	EN 60947-5-2
Cable de conexión	2 m, PVC, 5 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Conexión de la sonda	Conector Y55
Material de carcasa	PA

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (22.02.2011)



**Made in Germany**