



**Evaluador capacitivo KFA**  
**Serie** *PER LEVEL*  
**Salida de NPN**  
**Salida de PNP**

- Para sondas capacitivas de nivel de relleno con 1, 2, 3 ó 4 puntos de conmutación de limite KFS-5-...-Y90
- Tensión de servicio 18...36 V CC

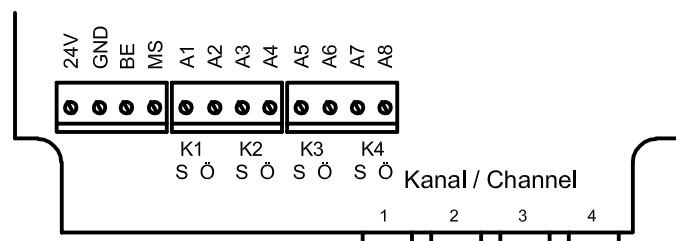
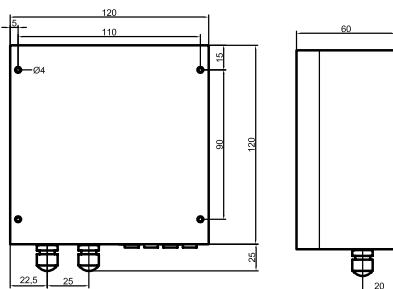
Certificados:



**Características técnicas**

Salida	4 x antivalente
Modelo NPN	KFA-5-4-N-A-CC-Y90
No. art.	AF 0087
Modelo PNP	KFA-5-4-P-A-CC-Y90
No. art.	AF 0088
Tensión de servicio ( $U_B$ )	18...36 V CC
Intensidad máx de salida ( $I_o$ )	250 mA por canal
Caída de tensión ( $U_d$ )	$\leq 2,5$ V
Ondulación residual máx permisible	40%
Corriente en vacío ( $I_o$ )	Típ. 120 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
Conexión	Terminales roscados y conectores
Material de carcasa	ABS

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (05-11-2008)



**Made in Germany**