



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

- Para sondas capacitiva de nivel de relleno con 1, 2, 3 ó 4 puntos de conmutación de límite KFS-5-...-Y95
- Con cotrol de rotura de la sonda
- Tensión de servicio 18...36 V CC

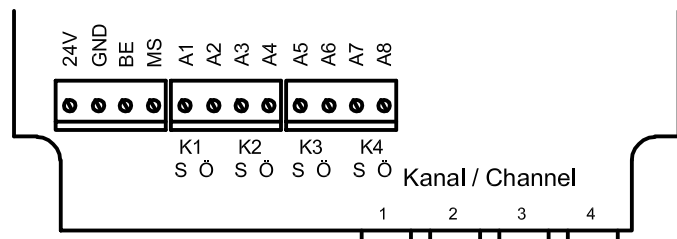
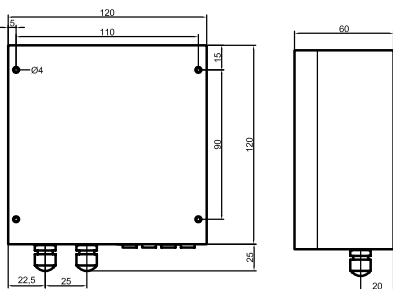
Certificados:



Características técnicas

Salida	4 x antivalente	4 x antivalente
Modelo NPN	KFA-5-4-N-S-4FB-Ö-CC-Y90	KFA-5-4-N-Ö-4FB-Ö-CC-Y90
No. art.	AF 0092	AF 0093
Modelo PNP	KFA-5-4-P-S-4FB-Ö-CC-Y90	KFA-5-4-P-Ö-4FB-Ö-CC-Y90
No. art.	AF 0094	AF 0095
Tensión de servicio (U_B)	18...36 V CC	18...36 V CC
Intensidad máx de salida (I_e)	250 mA por canal	250 mA por canal
Caída de tensión (U_d)	$\leq 2,5$ V	$\leq 2,5$ V
Ondulación residual máx permisible	40 %	40 %
Corriente en vacío (I_o)	Tip. 130 mA	Tip. 130 mA
Frecuencia máx de conmutación	4 Hz	4 Hz
Temperatura ambiente permisible	-25...+55° C	-25...+55° C
LED indicador	Verde / amarillo	Verde / amarillo
Circuito de protección	Incorporado	Incorporado
Tipo de protección según IEC 60529	IP 54	IP 54
Norma	EN 60947-5-2	EN 60947-5-2
Conexión	Terminales roscados y conectores	Terminales roscados y conectores
Material de carcasa	ABS	ABS

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



Made in Germany