



Kapazitiver Auswerter - KFA
Serie *PER LEVEL*
NPN Ausgang
PNP Ausgang

- Für kapazitive Füllstandssonden mit 1, 2,3 oder 4 Grenzwertschaltpunkten KFS-5-...-Y95
- Betriebsspannung 18...36 V DC

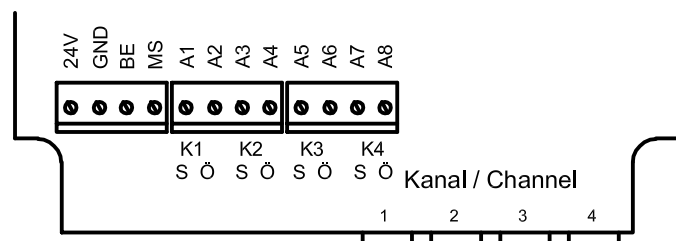
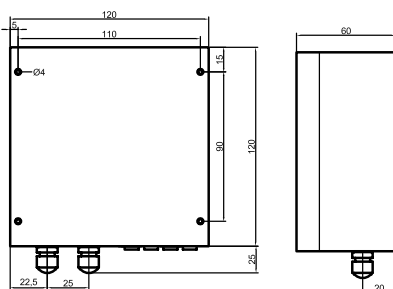
Zulassungen:



Technische Daten

Ausgangsfunktion	4 x antivalent
Typ NPN	KFA-5-4-N-A-CC-Y90
Art. -Nr.	AF 0087
Typ PNP	KFA-5-4-P-A-CC-Y90
Art. -Nr.	AF 0088
Betriebsspannung (U_B)	18...36 V DC
Ausgangsstrom max. (I_e)	250 mA pro Kanal
Spannungsabfall max. (U_d)	$\leq 2,5$ V
Zul. Restwelligkeit max.	40%
Leerlaufstrom (I_o)	Typ. 120 mA
Schaltfrequenz max.	4 Hz
Zul. Umgebungstemperatur	-25...+55° C
LED-Anzeige	Grün / gelb
Schutzbeschildung	Eingebaut
Schutzart IEC 60529	IP 54
Norm	EN 60947-5-2
Anschluss	Schraubklemmen und Buchsen
Gehäusematerial	ABS

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (05-11-2008)



Made in Germany