



## Unità di valutazione capacitiva - KFA

Serie **PER LEVEL**

Uscita NPN

Uscita PNP

- Per sonde di livello capacitivo con 1, 2, 3 o 4 punti di misurazione KFS-5-...-Y95
- Con controllo rottura sensore
- Tensione di alimentazione 18...36 V DC

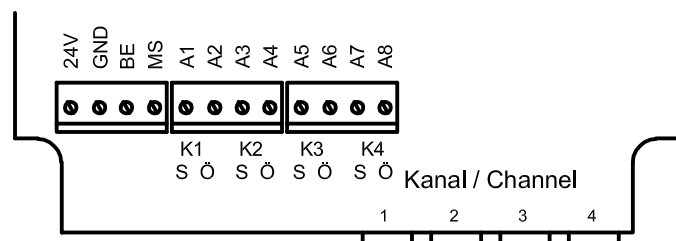
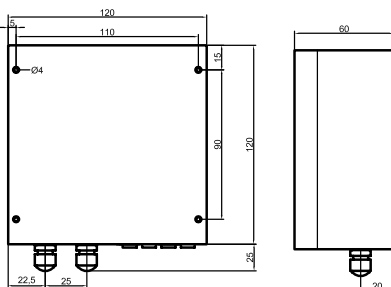
Certificazione:



### Dati tecnici

Funzione d'uscita	4 x antivalente	4 x antivalente
Tipo NPN	KFA-5-4-N-S-4FB-Ö-CC-Y90	KFA-5-4-N-Ö-4FB-Ö-CC-Y90
Art. n.	AF 0092	AF 0093
Tipo PNP	KFA-5-4-P-S-4FB-Ö-CC-Y90	KFA-5-4-P-Ö-4FB-Ö-CC-Y90
Art. n.	AF 0095	AF 0095
Tensione di alimentazione ( $U_b$ )	18...36 V DC	18...36 V DC
Corrente d'uscita max. ( $I_o$ )	250 mA per ogni uscita	250 mA per ogni uscita
Caduta di tensione max. ( $U_d$ )	$\leq 2,5$ V	$\leq 2,5$ V
Ondulazione residua permessa max.	40%	40%
Consumo a vuoto ( $I_o$ )	Tip. 130 mA	Tip. 130 mA
Frequenza max.	4 Hz	4 Hz
Temperatura ambiente permessa	-25...+55° C	-25...+55° C
LED-display	Verde / giallo	Verde / giallo
Protezione circuito	Incorporato	Incorporato
Protezione IEC 60529	IP 54	IP 54
Norma	EN 60947-5-2	EN 60947-5-2
Collegamento	Morsetti ad avvitamento e connettori	Morsetti ad avvitamento e connettori
Materiale custodia	ABS	ABS

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (05-11-2008)



**Made in Germany**