



PER **LeV&L** Kapazitiver Füllstandsauswerter - KFA  
**NPN Ausgang**  
**PNP Ausgang**

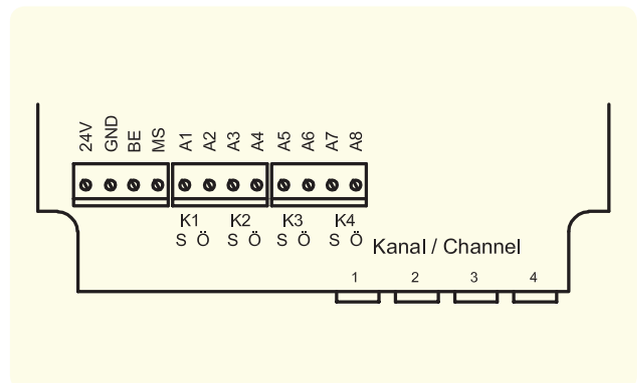
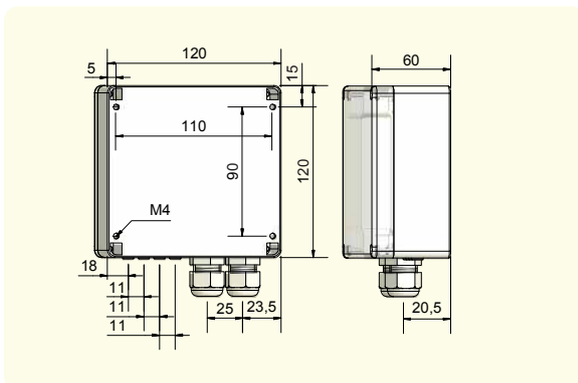
- Für kapazitive Füllstandssonden mit 1, 2, 3 oder 4 Grenzwertschaltpunkten KFS-5...-Y55
- Betriebsspannung 18...36 V DC
- mit Combicon-Anschluss



### Technische Daten

Ausgangsfunktion	4 x antivalent
Typ NPN	<b>KFA-5-4-XXL-N-A-CC-Y50</b>
Art. Nr.	<b>AF 0086</b>
Typ PNP	<b>KFA-5-4-XXL-P-A-CC-Y50</b>
Art. Nr.	<b>AF 0063</b>
Betriebsspannung ( $U_b$ )	18...36 V DC
Spannungsabfall max. ( $U_q$ )	$\leq 2,5$ V
Zul. Restwelligkeit max.	25 %
Betriebsstrom ( $I_e$ )	0...250 mA pro Kanal
Leerlaufstrom ( $I_o$ )	Typ. 120 mA
Schaltfrequenz max.	4 Hz
Zul. Umgebungstemperatur	-25...+55 °C
LED-Anzeige	Grün / gelb
Schutzbeschaltung	Eingebaut
Schutzart IEC 60529	IP 54
Norm	EN 60947-5-2
Anschluss	Schraubklemmen und Buchsen
Gehäusematerial	ABS

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (11/2016)



Made in Germany