



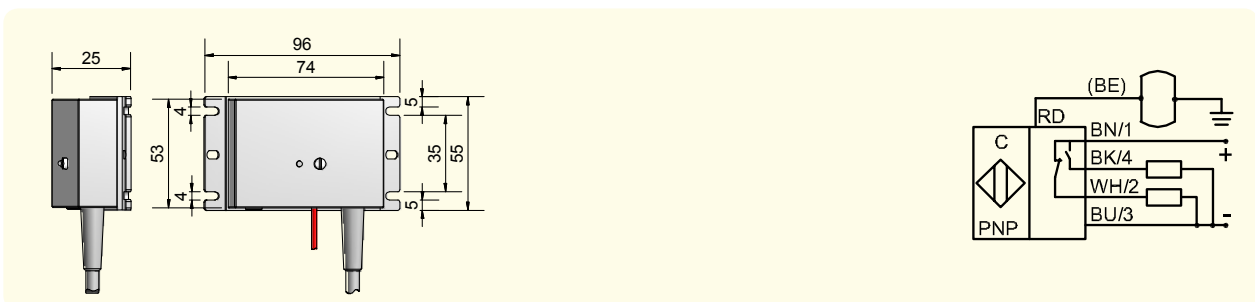
PER **LeVeL** Kapazitiver Auswerter  
NPN Ausgang  
PNP Ausgang

- Für kapazitive Füllstandssonden mit 1 Grenzwertschaltpunkt: KFS-51-...-Y55
- Betriebsspannung 18...36 V DC



### Technische Daten

Elektrische Ausführung	4-Leiter DC
Ausgangsfunktion	Antivalent
Typ PNP	<b>KFA-5-1-L-P-A-Z02-Y50</b>
Art.-Nr.	<b>AF 0064</b>
Betriebsspannung ( $U_B$ )	18...36 V DC
Spannungsabfall max. ( $U_d$ )	$\leq 2,5$ V
Zul. Restwelligkeit max.	25 %
Betriebsstrom ( $I_B$ )	2 x 0...250 mA
Leerlaufstrom ( $I_0$ )	Typ. 75 mA
Schaltfrequenz max	4 Hz
Zul. Umgebungstemperatur	-25...+70 °C
LED-Anzeige	Grün / gelb
Schutzbeschaltung	Eingebaut
Schutzart IEC 60529	IP 54
Norm	EN 60947-5-2
Anschlusskabel	2 m, PVC, 4 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Gehäusematerial	PA



Made in Germany

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (18.02.2020)