



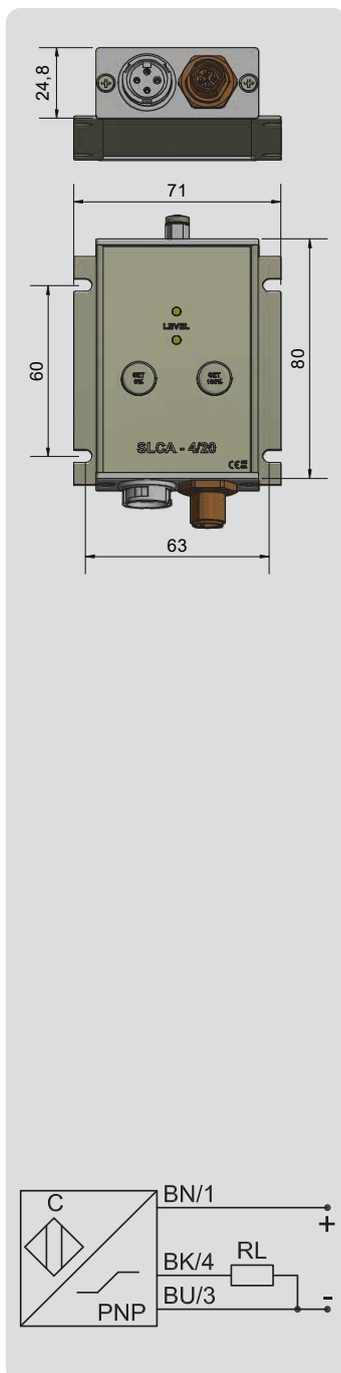
Kapazitiver Füllstandsauswerter

Serie LA

Artikelnummer: LA0111

Artikelbezeichnung: SLCA-4/20

- Auswerter mit analogem Stromausgang 4...20 mA
- Anschluss von einem kapazitiven Sensor der Serie LS
- ETB = Empfindlichkeitseinstellung erfolgt durch Drücken eines Tasters
- Gehäusematerial: Aluminium



Technische Daten

Empfindlichkeitseinstellung	ETB
Ausgangsfunktion	Analog
Ausgangsstrom (I_e)	4...20 mA
Betriebsspannung (U_B)	18...30 V DC
Leerlaufstrom (I_0)	Typ. 20 mA
Zul. Restwelligkeit max.	10 %
Leistungsaufnahme (Ausgänge unbelastet)	1,5 W
Zul. Umgebungstemperatur	-10...+60 °C
LED-Anzeige	Rot/Gelb
LED-Anzeige	Grün
Schutzbeschaltung	Eingebaut
Schutzart IEC 60529	IP 40
Norm	EN 60947-5-2 (soweit zutreffend)
Anschluss	M 12 x 1, 4-polig (A-codiert)
Gehäusematerial	Aluminium
	Made in Germany