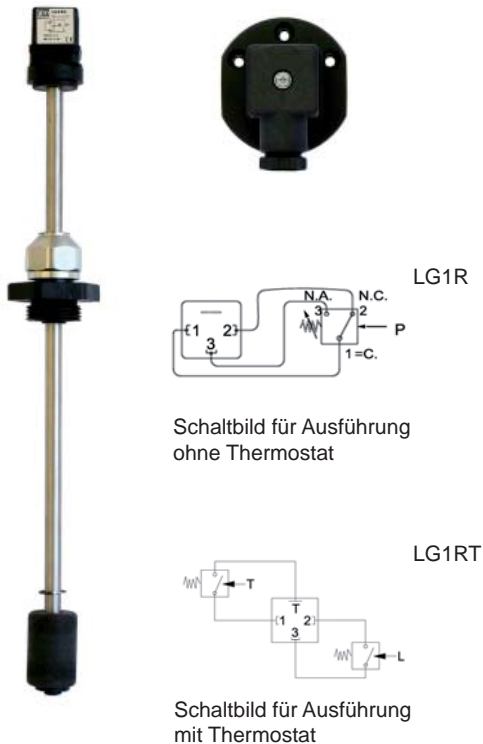


Elektrische Füllstandsanzeige - LGR + LGRT (mit Thermoschalter) -

Tankeinbau; Höhenverstellbar



LG1R

Technische Daten:

Befestigung	Nylon Glasfaser verstärkt
Stange	rostfreier Stahl
Schwimmer	Nylon
Montage	vertikal
	für 3 verschiedene Befestigungsmöglichkeiten vorbereitet: Zwei-Loch-Flansch (180°) Drei-Loch-Flansch (120°) 1" BSP AG
Einbau	- mind. 50 mm Abstand zu metall. Flächen - von Magnetfeldern fern halten
max. Neigung	15°
Betriebstemperatur	-10°C bis +90°C
max. Viskosität des Fluids	150 cSt
mech. Lebensdauer	10 ⁶ Zyklen bei 20°C
Hysterese	~ 12°C des Schaltpunktes

Elektrische Daten:

max. Belastung (elektr. Kontakte)	bis 48 Volt AC - 0,5 Ampere bis 48 Volt DC - 0,5 Ampere
-----------------------------------	--

Bestellcode

Bestellnummer	Typ	einstellbare Länge in mm	Thermostat		Füllstand
			°C	Kontakt	Kontakt
710-070-01000	LG1R1	90 - 220	-	-	Wechsler
710-070-01050	LG1R2	200 - 370	-	-	Wechsler
710-070-01100	LG1R3	350 - 600	-	-	Wechsler
710-070-01850	LG1R2T5AA	200 - 370	50	Schließer	Schließer
710-070-01900	LG1R2T5CC		50	Öffner	Öffner
710-070-01950	LG1R2T6AA		60	Schließer	Schließer
710-070-02000	LG1R2T6CC		60	Öffner	Öffner
710-070-02050	LG1R2T7AA		70	Schließer	Schließer
710-070-02100	LG1R2T7CC		70	Öffner	Öffner
710-070-02150	LG1R2T8AA		80	Schließer	Schließer
710-070-02200	LG1R2T8CC		80	Öffner	Öffner

Sonderlängen auf Anfrage!