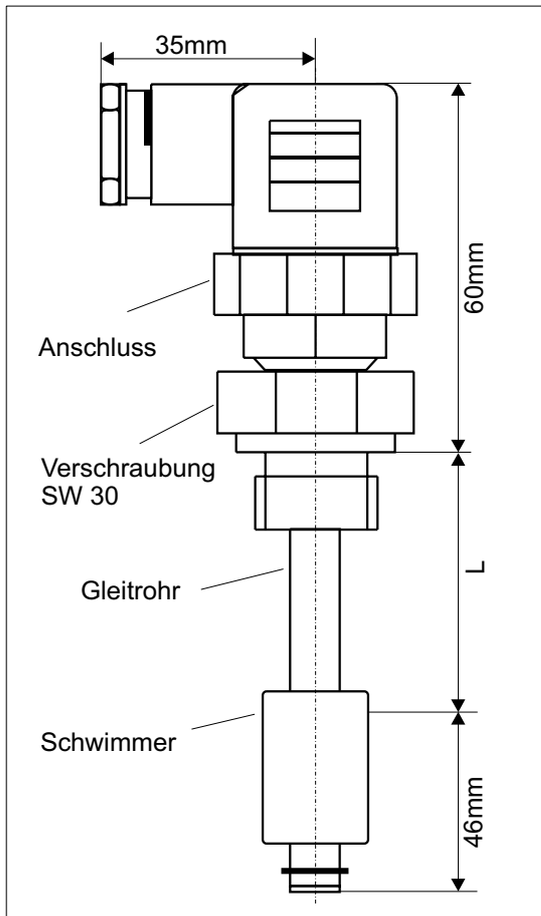
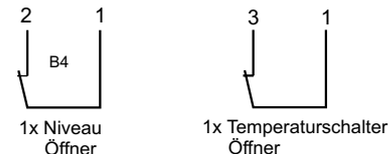


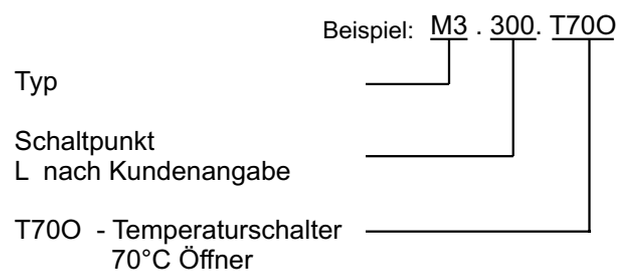
Mini-Schwimmerschalter mit Temperaturschaltern 60 bis 80°C M3 ...



Anschlußpläne



Typen-Formel



Technische Daten

Anschluss:	3-pol Steckverbindung DIN 43650
Befestigung:	M20 x 1,5 Messing-Verschraubung
Gleitrohr:	Messingrohr ø8mm; Länge L nach Kundenangabe
Niveauschalter:	B4 - öffnet bei sinkendem Niveau
Temperaturschalter:	Technik: Bimetall, Schaltfunktion: Öffner Temp.-Bereiche: 60°-80°C Genauigkeit: ±5°C, kleinere Toleranzen auf Anfrage Rückschalt-Temperatur: Temp.-Schaltpunkt - 30°C±15°C
Schwimmer:	ø17,5x25mm, Material NBR
Schaltspannung:	230VAC
Schaltstrom:	1A
Schaltleistung:	60VA
Druck:	max. 1bar
Temperatur:	max. 85°C
Schutzart:	IP65

Zusätzlich stehen weit über 60 Mini-Schwimmerschalter-Ausführungen zur Verfügung.