

Nivotemp 61-1-TKÖ-RD-M12-VA

- Renault Spezifikation -

Technische Daten

Betriebsdruck max. 1 bar
 Betriebstemperatur max. 80 °C
 Dichte Fluid min. 0,8 kg/dm³

Material:

Schwimmer SK 221 1.4571
 Schaltrohr 1.4571
 Flansch PA
 Schwallenschutzrohr 1.4571

Niveauekontakt

K10
 Kontaktfunktion fallend Öffner
 Kontaktabstand min. 40 mm
 Betriebsspannung 24 V DC
 Schaltstrom max. 1,0 A
 Kontaktbelastung max. 10 VA

Temperaturkontakte

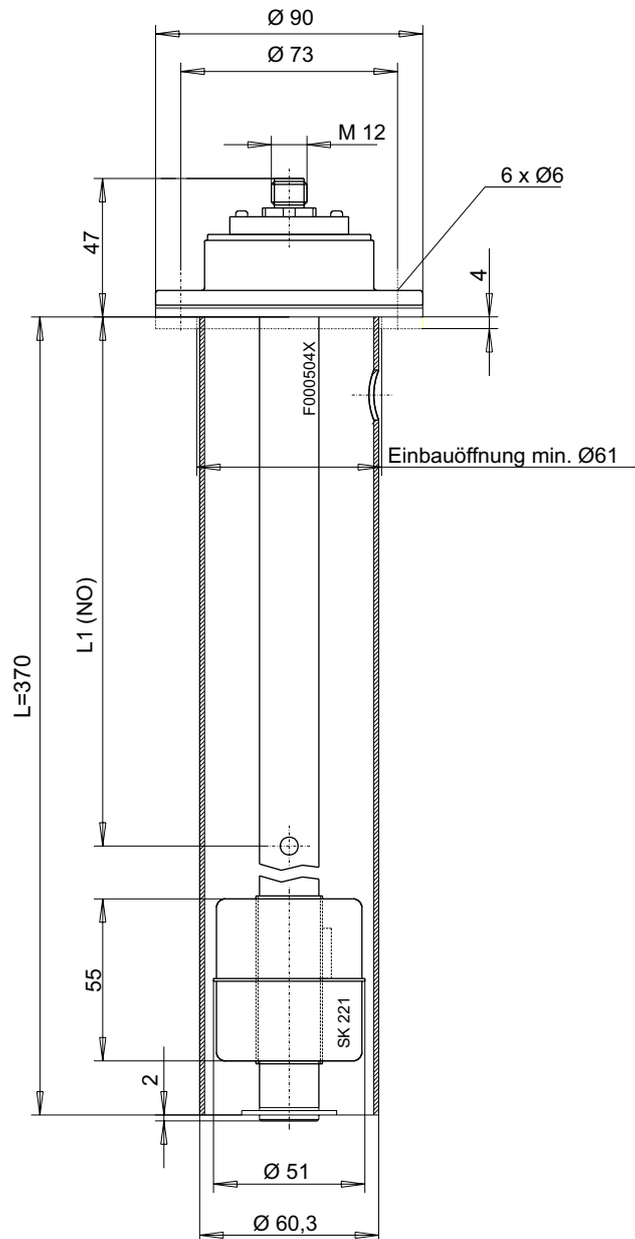
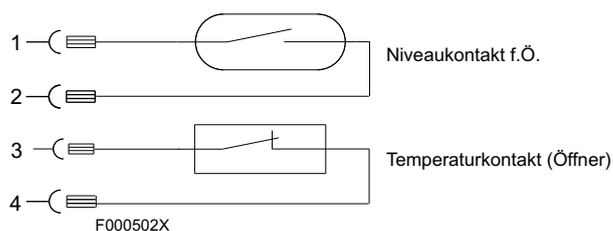
Betriebsspannung max. 24 V
 Schaltstrom max. 2,5 A
 Kontaktbelastung max. 100 VA
 Rückschaltdifferenz 10 K ± 3 K
 Schaltpunkt TKÖ-70 = 70 °C

Steckverbindung

Socket M12 (4-pol.)
 4-pol. Steckdose nicht im Lieferumfang enthalten
 Schutzart IP67 (mit Steckeroberteil)

Anschlussdiagramm

Kontaktstellung Behälter leer



Bestellhinweise

Type	Artikel-Nr.	L	L1	Temperatur
61-1-TKÖ-70RD-M12-VA1	10213099	370 mm	200 mm f.Ö.*	70 °C NC
61-1-TKÖ-70RD-M12-VA2	10213199	370 mm	300 mm f.Ö.*	70 °C NC

* FÖ = fallend Öffner / NC = Öffner

Zubehör

Art.Nr. 9144050018 Anschlussleitung M12x1 mit Winkelkupplung 5-polig, Länge 3,0m

Technische Änderungen vorbehalten

