

# Nivotemp 61-1-TKÖ-RD-M3

- Renault Spezifikation -

## Technische Daten

Betriebsdruck max. 1 bar  
 Betriebstemperatur max. 80 °C  
 Dichte Fluid min. 0,8 kg/dm<sup>3</sup>

### Material

Schwimmer SK 610 Hart-PU  
 Schaltrohr MS  
 Flansch PA  
 Schwallenschutzrohr MS

### Niveauekontakt

K10  
 Kontaktfunktion NO  
 Kontaktabstand min. 40 mm  
 Betriebsspannung max. 230 V  
 Schaltstrom max. 1,0 A  
 Kontaktbelastung max. 10 VA

### Temperaturkontakte

Betriebsspannung max. 230 V  
 Schaltstrom max. 2,5 A  
 Kontaktbelastung max. 100 VA  
 Rückschaltdifferenz 10 K ± 3 K  
 Schaltpunkt TKÖ-70 = 70 °C

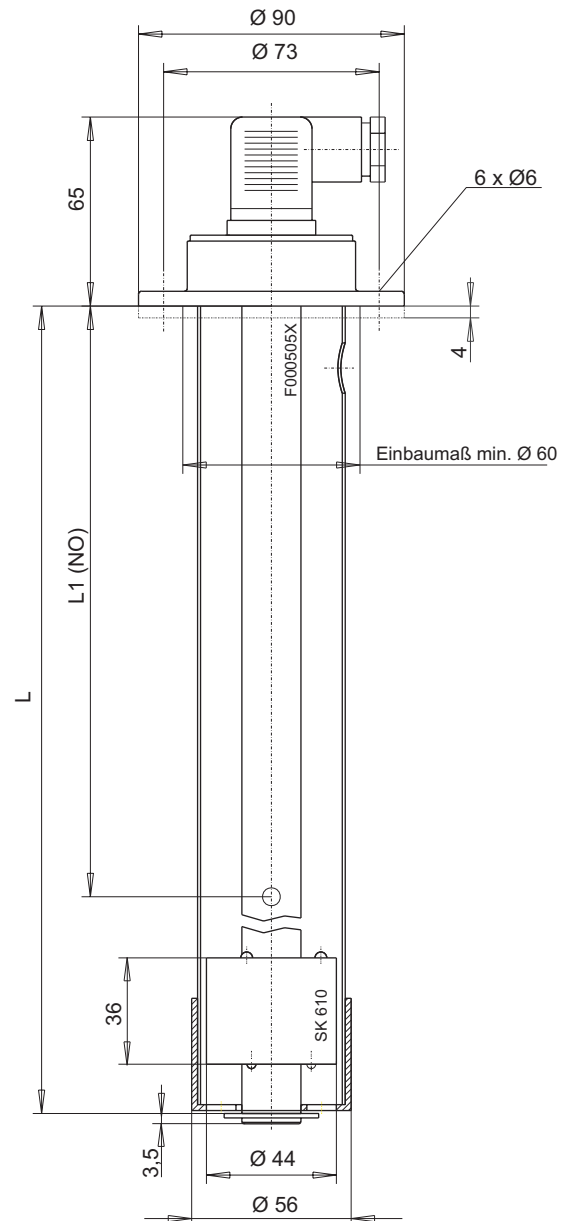
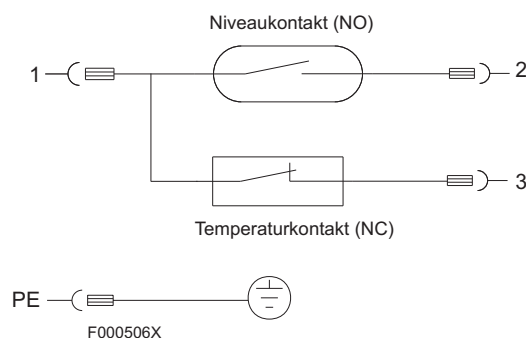
### Steckverbindung

M3 ( 3-pol. + PE )

Schutzart IP65

## Anschlussdiagramm

Kontaktstellung Behälter leer



## Bestellhinweise

Type	Artikel-Nr.	L	L1	Temp.
61-1-TKÖ-70RD-M3-V1	10108999	370 mm	200 mm NO *	70 °C NC *
61-1-TKÖ-70RD-M3-V2	10110599	370 mm	300 mm NO *	70 °C NC *
61-1-TKÖ-70RDM3-V3	1016499	370 mm	80 mm NO *	60 °C NC *
61-1-TKÖ-70RD-M3-V4	10125399	370 mm	130 mm NO *	70 °C NC *
61-1-TKÖ-70RD-M3-V5	10127899	250 mm	170 mm NO *	60 °C NC *

\* NO = fallend Öffner / NC = Öffner

Technische Änderungen vorbehalten