

Nivotemp 61-1-TKÖ-RD-M3

- Especificación Renault -

Datos técnicos

Presión de servicio máx. 1 bar
 Temperatura de servicio máx. 80 °C
 Densidad de fluido mín. 0,8 kg/dm³

Material

Flotador SK 610 PU duro
 Tubo de conmutación Latón
 Brida PA
 Tubo protector de chorro Latón

Contacto de nivel

K10
 Función de contacto NO
 Distancia de contacto mín. 40 mm
 Tensión de servicio máx. 230 V
 Corriente de conmut. máx. 1,0 A
 Carga de contacto máx. 10 VA

Contactos de temperatura

Tensión de servicio máx. 230 V
 Corriente de conmut. máx. 2,5 A
 Carga de contacto máx. 100 VA
 Diferencial de retroceso 10 K ± 3 K
 Punto de conmutación TKÖ-70 = 70 °C

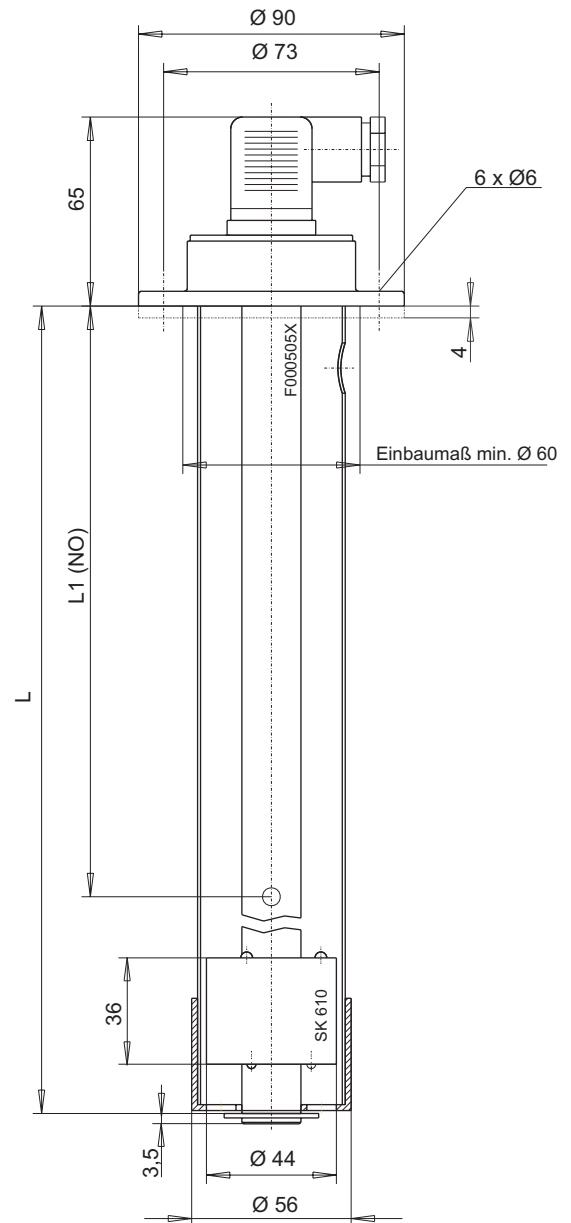
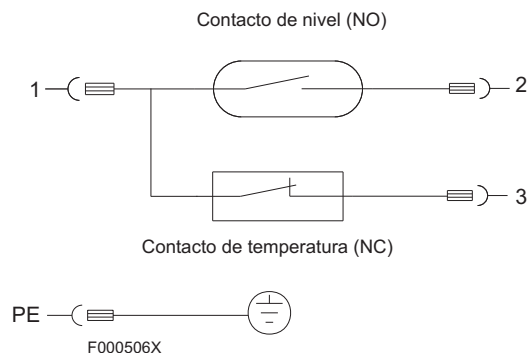
Conexión de enchufe

M3 (3-pol. + PE)

Clase de protección IP65

Diagrama de conexiones

Posición de contacto con depósito vacío



Indicaciones para los pedidos

Modelo	Nº de art.	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

*NC = contacto de trabajo descendente / NO = contacto de reposo descendente

Reservada la posibilidad de realizar modificaciones técnicas