

Nivotemp 61-1-TKÖ-RD-M12-VA

- 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 221 1.4571
 Tubo de conmutación 1.4571
 Brida PA
 Tubo protector de chorro 1.4571

Contacto de nivel

K10
 Función de contacto Contacto de reposo descendente
 Distancia de contacto mín. 40 mm
 Tensión de servicio 24 V DC
 Corriente de conmut. máx. 1,0 A
 Carga de contacto máx. 10 VA

Contactos de temperatura

Tensión de servicio máx. 24 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

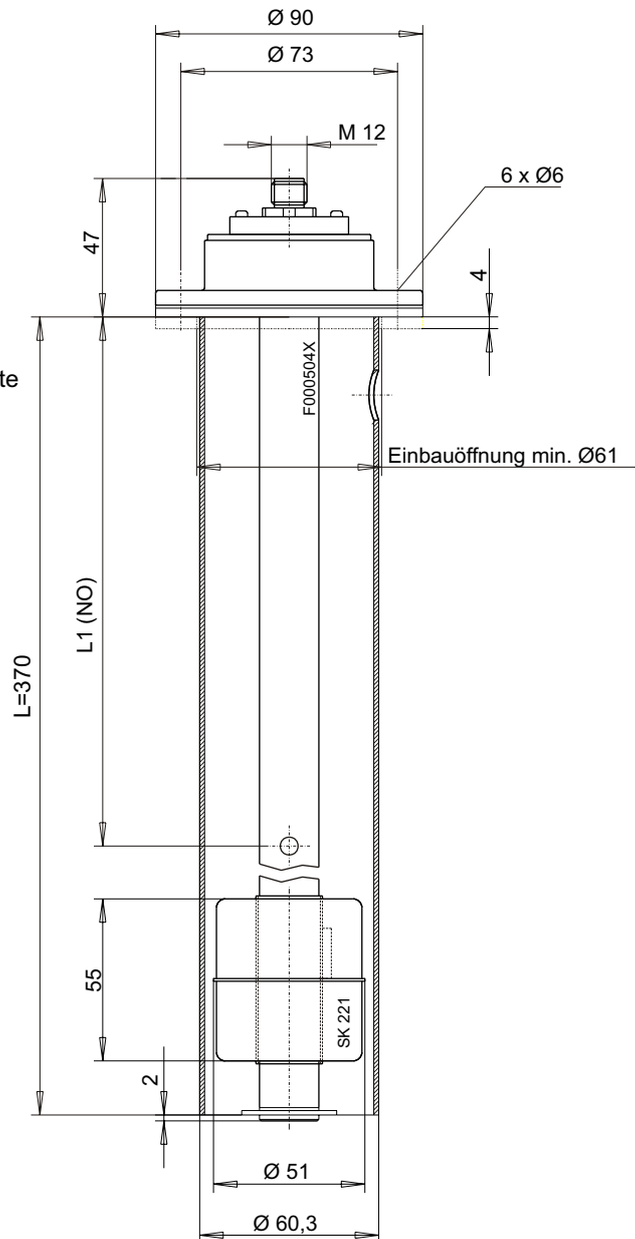
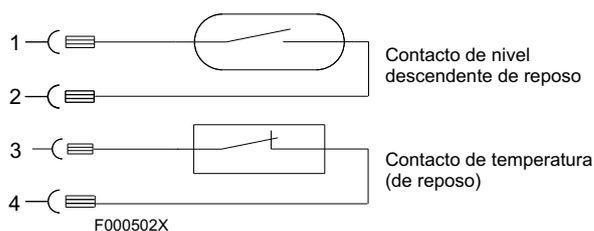
Conexión de enchufe

Base M12 (4-pol.)
 Enchufe de 4 polos no incluido en el envío
 Clase de protección IP67 (con parte superior del enchufe)

Clase de protección

Diagrama de conexiones

Posición de contacto con depósito vacío



Indicaciones para los pedidos

Modelo	Nº de art.	L	L1	Temperatura
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 = contacto de reposo descendente / NC = contacto de reposo

Accesorios

Nº de art.

9144050018 Conducto de conexión M12x1 con acoplamiento en ángulo de 5 polos, longitud 3,0m

Reservada la posibilidad de realizar modificaciones técnicas

