

Nivotemp 61-1-TKÖ-RD-M3-VA

- Spécification Renault -

Données techniques

Pression de service max. 1 bar
 Température de service max. 80 °C
 Densité fluide mini. 0,8 kg/dm³

Matériau

Flotteur SK 221 1.4571
 Tube commutateur 1.4571
 Bride PA
 Tube de trop plein 1.4571

Contact de niveau

K10
 Fonction de contact Contact NC, ouverture à la baisse
 Écartement des contacts mini. 40 mm
 Tension de fonctionnement 230 V
 Courant de commutation max. 1,0 A
 Charge de contact max. 10 VA

Contacts de température

Tension de service max. 230 V
 Courant de commutation max. 2,5 A
 Charge de contact max. 100 VA
 Différence de rappel 10 K \pm 3 K
 Point de commutation TKÖ-70 = 70 °C

Connecteur

M3 (3-pôles. +PE)

Type de protection IP 65

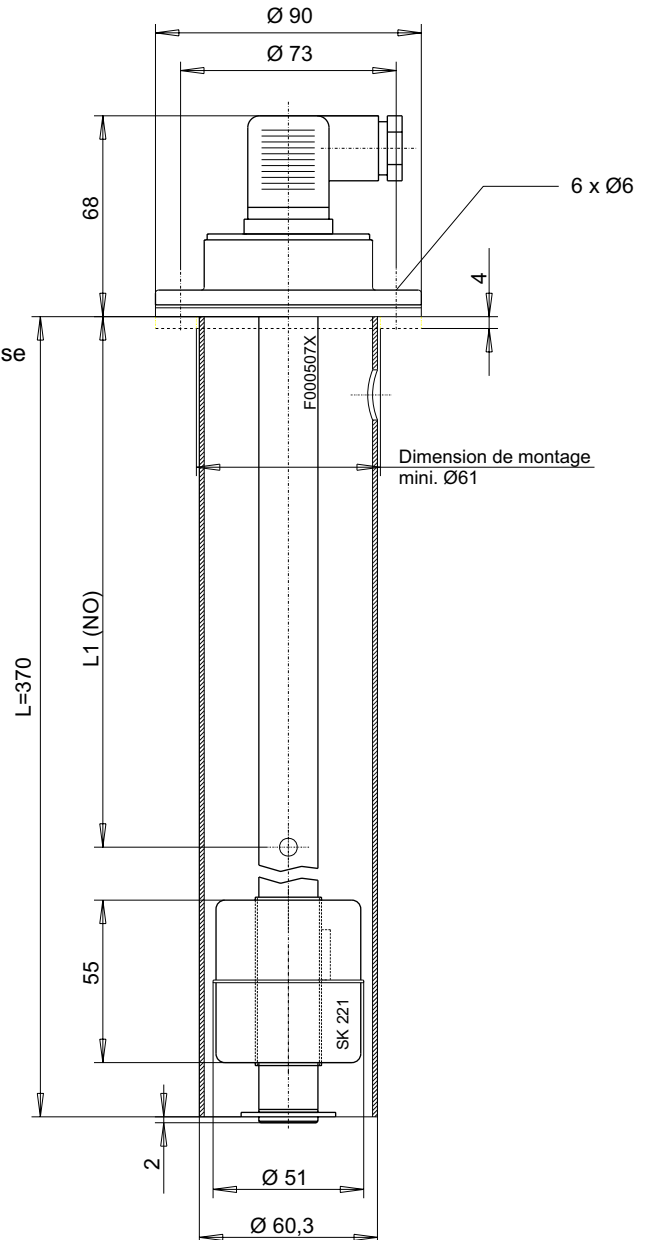
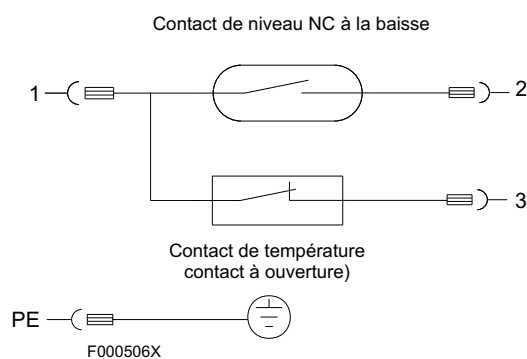


Diagramme de raccordement

Position du contact réservoir vide



Consignes de commande

Type	N° d'article	L	L1	Temp.
61-1-TKÖ-70RD-M3-VA1	10208999	370 mm	200 mm NC↓*	70 °C NC
61-1-TKÖ-70RD-M3-VA2	10218999	370 mm	300 mm NC↓*	70 °C NC

* NC↓ à la baisse = contact NC, ouverture à la baisse/ *NC = contact à ouverture

Sous réserve de modifications techniques

