

Nivotemp 61-1-TKÖ-..RD-M12-VA

- Spécification Peugeot PSA -

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 24 Vcc Courant de commutation max. 1,0 A Charge de contact max. 10 VA

Contacts de température

Tension de service max. 24 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 Socle M12 (4-pol.)

Prise quadrupolaire non

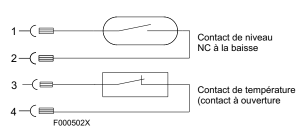
incluse à la livraison

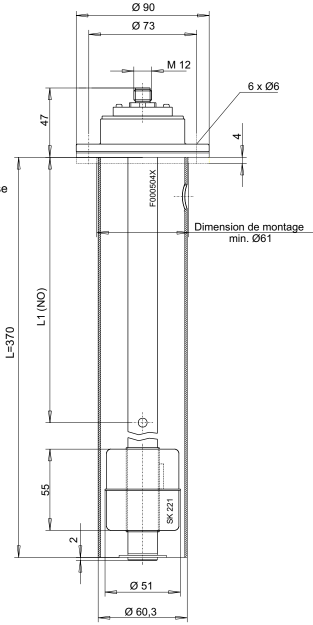
Type de protection IP67 (avec partie supérieure

de fiche)

Diagramme de raccordement

Position du contact réservoir vide





Consignes de commande

 Type
 N° d'article
 L
 L1
 Température

 61-1-TKÖ-70RD-M12-VA1
 10213099
 370 mm
 200 mm NC à la baisse*
 70 °C NC

 61-1-TKÖ-70RD-M12-VA2
 10213199
 370 mm
 300 mm NC à la baisse*
 70 °C NC

 * NC à la baisse = contact NC, ouverture à la baisse/* NC = contact à ouverture
 70 °C NC

Accessoire N° d'article

9144050018 Ligne de raccordement M12x1 avec raccord coudé 5 pôles, longueur 3.0 m

Sous réserve de modifications techniques

