

# Nivotemp 61-1-TKÖ-RD-M12

- Spécification PSA Peugeot -

### Données techniques

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

#### Matériau

Flotteur SK 610 PU rigide
Tube commutateur MS
Bride PA
Tube de trop plein MS

Contact de niveau K10
Fonction de contact NO
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-60 = 60 °C TKÖ-70 = 70 °C

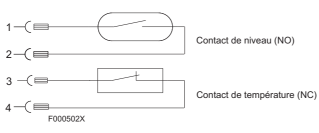
Connecteur Socle M12 (4-pol.)

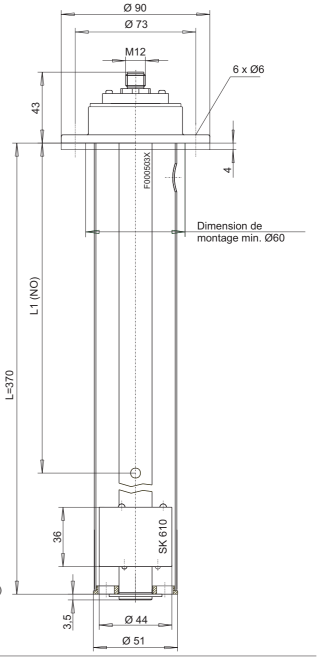
Prise quadrupolaire non incluse à la livraison

Type de protection IP67 (avec partie supérieure de fiche)

#### Diagramme de raccordement

Position du contact réservoir vide





### Consignes de commande

Туре	N° d'article	L	L1	Température
61-1-TKÖ-70RD-M12-V1	10113099	370 mm	200 mm NO *	70 °C NC *
61-1-TKÖ-70RD-M12-V2	10113199	370 mm	300 mm NO *	70 °C NC *
61-1-TKÖ-60RD-M12-V3	10190199	370 mm	300 mm NO *	60 °C NC *

\*NO=contact NO, fermeture à la baisse/ NC=contact NC, ouverture à la baisse

# Accessoire N° d'article

9144050018 Ligne de raccordement M12x1 avec raccord coudé 5 pôles, longueur 3,0 m

Sous réserve de modifications techniques