

SONDE PT100 COMPACTE SORTIE 4-20mA M12 AVEC DOIGT DE GANT INOX



- **Sonde** : type STRMTT
- **Gaine de protection** : acier inox 316L- Ø6 avec rétreint Ø4.4 x 30 mm
- **Elément de mesure** : Pt 100 suivant IEC 751 classe A, construction à isolation minérale compacte (MgO) simple enroulement en montage 4 fils
- **Signal de sortie** : 4-20mA 24Vcc sur connecteur moulé à 4 contacts avec raccord vissé M12X1 IP67
- **Température d'utilisation** : -50 ... +500°C
- **Température de fonctionnement au connecteur M12** : -40 ... +80°C
- **Alimentation** : 8.5...32 Vcc
- **Configuration** : d'usine à -50...150 °C
- **Spécification selon fiche technique** : ITERK

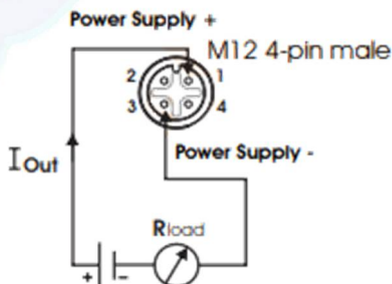
Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Sonde Longueur utile

Réf. ITESTRMTT06 S

*Disponible

Schema de câblage



Produits associés

***ECMRAIBCL**

Raccord coulissant



***ECMDGV12**

Doigt de gant mécano-soudé à visser avec raccord double bague



Accessoires Optionnels

***ITERKC4/7**

Connecteur M12
4 plots droit, - Protection IP67



***ITERKCWC4/7**

Connecteur M12
4 plots coudé - Protection IP67



***ITEPRKT4-07**

Connecteur M12 4 plots avec câble
10m - Protection IP67/69K



***ITEPRKWT4-07**

Connecteur coudé M12 4 plots avec
câble 10m - Protection IP67/69K



NOS AGENCES :

NANTES
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
22 rue des Patiss
76140 PETIT-QUEVILLY
Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

