

Fiche ID

T20

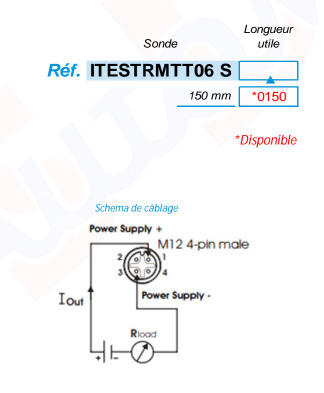
2025-V2.00

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







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 Patis 76140 PETIT-QUEVILLY Tél: 02 32 81 87 80 agence.rouen@sdmautomatec.fr

