

THERMOCOUPLE DE CONTACT
SURFACE THERMOCOUPLE
Type 10WS

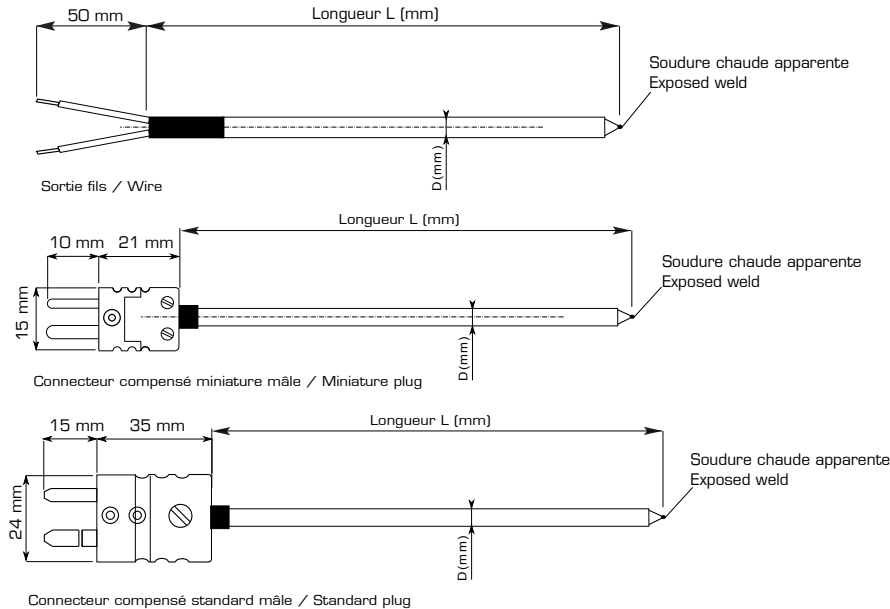
Data sheet/Fiche technique EM13/100WS



Spécifications / Specification

Type de mesure/Type of thermoelement:.....Thermocouple / Thermocouple IEC584 type K (NiCr/NiAl), J (Fe/Cuni),T (Cu/CuNi)
 According to type of thermocouple and manufacturing.
 Plage de mesure/ Range :.....Montage Téflon/Téflon- PTFE /PTFE T°max. -80°C...+250°C
 Montage TC fils soie de verre / Fiber glass assembly T°max. -40°C...+400°C
 Autre sur demande / Other on request
 Montage/Manufacturing:.....Simple 2 fils.
 Single 2 wire.
 Gaine de protection/Protection sheath:.....Sans/Without
 Raccordement procédé/Process connection:.....Sans / Without
 Raccordement électrique/ Electric connection:.....Câble longueur 1,3,5 ou 10 mètres (standard)
 Cable length 1,3,5 or 10 meters
 Options:.....Connecteur / Connectors

- Câble isolation Téflon/Téflon
 Température d'utilisation -70°C à +250°C
- Câble isolation Téflon/Tresse/Téflon
 Température d'utilisation -70°C à +250°C
- Câble isolation Soie de verre/Soie de verre/Tresse Inox
 Température d'utilisation -10°C à +450°C

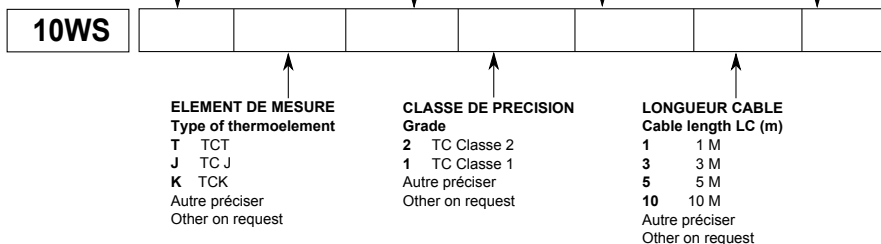


CABLES DE RACCORDEMENT
 Cable connection
TT Câble Téflon/Téflon-PTFE/PTFE
TTT Câble Téflon/Tresse/Téflon-PTFE/Braid/PTFE
SST Câble Soie de verre/Tresse -Fiber glass/Braid
 Autre préciser / Other on request

TYPE DE MONTAGE
Type of assembly
1 Simple TC
 Autre préciser
 Other on request

TEMPERATURE D'UTILISATION
Temperature rating
B -50°C /+400°C
L -50°C /+250°C
 Autre préciser
 Other on request

TYPE DE CONNECTEUR
Type of connector
MIPSM Standard mâle
 Standard plug
MIPMM Miniature mâle
 Miniature plug
MIPSF Standard Femelle
 Standard socket
MIPMF Miniature Femelle
 Miniature socket
 Autre préciser/Other on request



WWW.ECOTHERM-MESURES.FR
 Subject to modifications due to technical advances / Soucieux d'améliorer nos produits, nous nous réservons le droit de réviser sans préavis les caractéristiques de nos produits