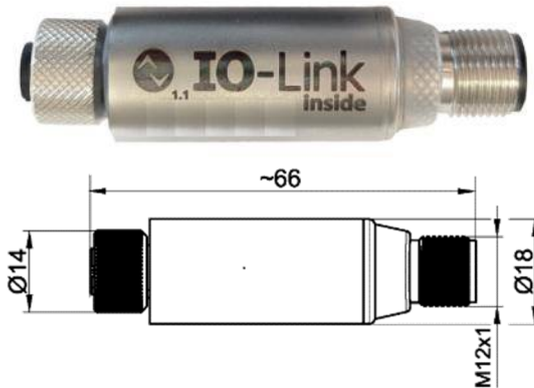
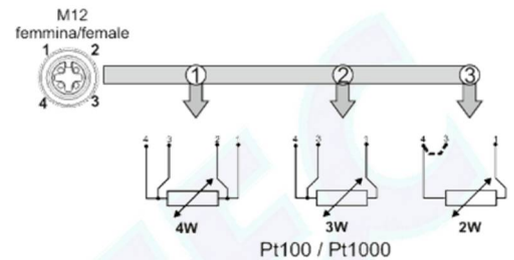


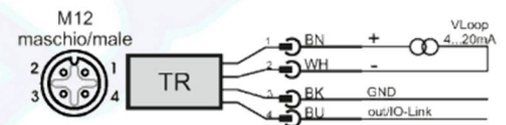
TRANSMETTEUR ENTREE TEMPERATURE , SORTIE 4...20mA AVEC INTERFACE IO-Link, CONNECTEUR M12, CORPS INOX



M12 4 pôles coté instrument



M12 4 pôles coté maître IO-Link



- Transmetteur de signaux : type EVOMINI IOCM
- Entrée : température PT100 / PT1000 2,3 ou 4 fils
- Sortie : 4/20mA 2 fils + 2x contacts NO/NF configurable par IO-Link
- Alimentation : 18...32Vdc
- Raccordements : 2x M12 4 pôles
- Indicateur : LED verte de fonctionnement et état de commutation
- Température de fonctionnement : -40...+85°C
- Boîtier : Acier Inox AISI 316L
- Indice de protection : IP67
- Spécification selon fiche technique : ITEEVOMINIIOCM

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



*Disponible

Accessoires optionnels

***ITERKC4/7**

Connecteur M12
4 plots droit - Protection IP67



***ITERKCWC4/7**

Connecteur M12
4 plots coudé - Protection IP67



***ITEPRKT4-07**

Connecteur 4 plots avec câble
longueur 10 mètres - Protection
IP67/69K



***ITEPRKWT4-07**

Connecteur coudé 4 plots avec
câble longueur 10 mètres - Protection
IP67/69K



Réf. ITEEVOMINIIOCM



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

