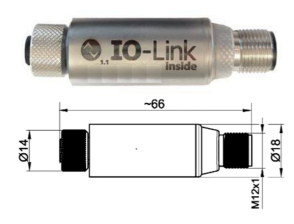


2024-V1.00

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



- 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

- Boitier: Acier Inox AISI 316L

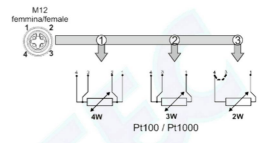
- Indice de protection: IP67

- Spécification selon fiche technique : ITEEVOMINIIOCM

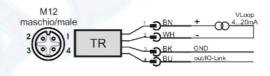
Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

ITEEVOMINIIOCM

M12 4 pôles coté instrument



M12 4 pôles coté maître IO-Link





*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 longeur 10 mètres - Protection IP67/69K

*ITEPRKWT4-07

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







AUTOMATEC 6 rue Clément Ader Tél: 02 51 85 09 90 44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX automatec.na@automatec-ofc.fr

6 rue des Bréholles

Tél: 02 31 15 54 54 14540 SOLIERS automatec.ca@automatec-ofc.fr

