

Transmetteur de température à montage sur gaine avec sortie 0-10V, longueur de sonde 120mm

code: P0212



Transmetteur de température pour gaine avec sortie 0-10V intégré dans un boîtier résistant étanche. La longueur de la sonde en acier inoxydable est de 120mm. La plage de température de sortie est réglable par l'utilisateur.

NOUVEAU - Alimentation CA - désormais aussi alimenté depuis 24 Vac !

Données techniques

CAPTEUR DE TEMPÉRATURE	
Plage de mesure	-30 à +80 °C
Précision	±0.4 °C
Résolution	0.1 °C
DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES	
Température de fonctionnement	-30 à +80 °C
Canaux	capteur de température interne
Sortie	0 - 10 V
Alimentation	15-30 Vdc; 24 Vac
Classe de protection	IP65
Dimensions	88,5 x 94 x 160 mm; longueur de tige 120 mm
Poids	env. 140 g
Garantie	3 ans