

Fiche produit

Caractéristiques

004702040

Transmetteur de pression pour applications eau 250 kPa signal 0..10V



Principales

Certifications du produit	CE
Fluide contrôlé	Eau
Pressure measurement range	0...36 psi (0...2.5 bar)
Type de mesure	Gauge pressure
Burst pressure	72 psig (5 bar)
Mode de raccordement	À 3 fils
Fitting size	G 1/4" G 1/2"
Degré de protection (IP)	IP65
Fitting type	Male
Gamme de produits	SPP110
Type de produit ou équipement	Capteur
Pressure measurement accuracy	+/-0,5%
Plage de mesure	0...250 kPa
Mode d'installation	Pipe
Consommation électrique	15 mA

Complémentaires

Ancien numéro de pièce	004702040
Matériau	Polyamide: coffret de branchement Acier inoxydable: membrane
Calibration certifiée	Température: none
Type de sortie analogique	0...10 V DC
Tension nominale	16...36 V CC 24 V CA
Poids du produit	0,13 kg
Pression maximale	500 kPa
Région cible	Middle East and Africa. Asie Pacifique

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-40...105 °C
Température ambiante de stockage	-40...115 °C
Normes	EN 50082-2 EN 50081-1

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	222 g
Hauteur de l'emballage 1	6,5 cm
Largeur de l'emballage 1	9,9 cm
Longueur de l'emballage 1	11,3 cm

Offer Sustainability

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie	24 months
----------	-----------