



Principales

Gamme de produit	SPP930
Type de produit ou équipement	Capteur de l'émetteur de pression
Modèle de capteur	SPP930-6000
Type de mesure	Pression différentielle
Application	Surveillance de la pompe et du compresseur Gestion de l'énergie et de l'eau
Pression d'éclatement	99 psig (6.8 bar)
Certifications du produit	CE
Fluide contrôlé	Eau
Taille de montage	G 1/4"
Type de raccord	Mâle
Degré de protection (IP)	IP54
Emplacement	Local technique
Support de montage	Tuyau
Profondeur	59 mm
Hauteur	94 mm
Poids du produit	200 g
Largeur	65 mm
Plage de mesure de pression	15...87 psi (1...6 bar)
Température ambiante de fonctionnement	-10...80 °C
Mode de raccordement	À 3 fils
Certificat d'étalonnage	Rien
Type de charge	Résistive : 6 A at 250 V CA Inductive : 3 A at 250 V CA
[Us] tension d'alimentation	250 V CA
Région cible	Europe Asie Pacifique

Complémentaires

Mode d'installation	Tuyau
Type de sortie	Sortie interrupteur à 3 fils
Matière	Laiton: habillage
Type d'affichage	Sans afficheur

Durabilité de l'offre

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