

Fiche produit

Caractéristiques

MP500C-SRD

Moteur FORTA 24V 500N (tige bas vanne fermé) pour vannes PIBCV VP220F DN40 à 100

Principales

Gamme de produits d'actionneurs	SmartX Actuator
Type de produit ou équipement	Actionneur
Type d'actionneur	Électrique
Série de produits d'actionneurs	MP500C-SR
Destination du produit	Vannes de régulation indépendantes de la pression
Type de moteur	Moteur CC sans balai
Puissance nominale du transformateur en VA	50 VA
Puissance consommée en VA	30 VA CA
Retour perte de puissance	Rappel de ressort
Signal de commande	Flottant Proportionnel/modulant
Raccordement du conduit	Trous de connecteur de conduit
Région cible	Europe Asie Pacifique Amérique du Nord Australie

Complémentaires

Commande	Linéaire
Type de commande	Remise à zéro automatique
Fonction interrupteur	2 SPDT (optionnel)
Tension d'alimentation nominale	24 V CA/CC
Plage d'entrée analogique	0...10 V CC
Signal de retour	2...10 V CC 0...5 V CC
Étalonnage automatique de la course	Vrai
Classe d'isolation électrique	Classe III
Force N	500 N
Force lbf	113 lbf
Caractéristiques supplémentaires	Temps de parcours du signal d'entrée flottant sélectionnable sur site
Fils et connexions	Bornier
Temps de course	30 s

Environnement

Degré de protection IP	IP54
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-10...50 °C
Humidité relative	0...90 % HR, sans condensation
Température ambiante de stockage	-25...65 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	11,0 cm
Largeur de l'emballage 1	21,5 cm
Longueur de l'emballage 1	15,4 cm
Poids de l'emballage 1	3,605 kg

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------