

Fiche produit

Caractéristiques

8800450000

Moteur FORTA 24V 1500N signal 0..10V/3pts



Principales

Gamme	Actionneurs de la série M1500
Fonction produit	Actionneur mécanique électro-électrique
Nom de l'appareil	M1500
Destination du produit	Vanne à clapet

Complémentaires

Cycle de fonctionnement	20 % full load 80% demi-charge
Couleur	Aluminium Gris
Puissance nominale du transformateur en VA	50 VA
Force d'actionnement	1500 N Modulant 15 s 9...25 mm 1500 N Modulant 20 s 25...32 mm 1500 N Modulant 30 s 32...52 mm
Supply Voltage	24 V CC +/- 10 % 24 V CA 50...60 Hz +/- 25 %
Plage entrées analogiques	0...10 V <= 100000 Ohm 2...10 V <= 100000 Ohm 0...5 V <= 100000 Ohm 5...10 V <= 100000 Ohm 2...6 V <= 100000 Ohm 6...10 V <= 100000 Ohm
Type d'entrée	Numérique type 5 mA à 24 V dans 20 ms
Tension de sortie	16 V +/- 0.3 V CC
Courant de charge maximum	25 mA
Type de protection	Court-circuit
Robustesse mécanique	Vibrations se conformer à IEC 68-2-6
Normes	EN 61326:2006 IEC 68-2-2 IEC 68-2-1
Poids du produit	1,8 kg

Environnement

Température ambiante de stockage	-10...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	-10...50 °C

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,882 kg
Hauteur de l'emballage 1	13,000 cm
Largeur de l'emballage 1	25,100 cm
Longueur de l'emballage 1	17,700 cm

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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
----------	---------