

## Fiche produit

### Caractéristiques

# MG600C-SRD

Moteur signal 0..10V/3pts avec retour (tige abaissée)

### Principales

Gamme	Forta
Type de produit ou équipement	Actionneur à double culasse
Destination du produit	VG201R Vanne à clapet VG310R Vanne à clapet

### Complémentaires

Rappel	Ressort de rappel haut en bas
Cycle de fonctionnement	20 %
Couleur	Gris Aluminium
Puissance nominale du transformateur en VA	30 VA
Supply Voltage	24 V CA 50...60 Hz - 35...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
Normes	EN 61326-1

### Environnement

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

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,100 kg
Hauteur de l'emballage 1	25,000 cm
Largeur de l'emballage 1	20,000 cm
Longueur de l'emballage 1	20,000 cm

### Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 <a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	 <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
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

---