

## Fiche produit

### Caractéristiques

# MF200-24F

## Moteur 24V 226Nm signa 3pts-TOR pour vanne papillon VF209 DN200 et VF299 DN250




### Principales

|  |   |
|--|---|
| Type de produit ou équipement                  | Actionneur                              |
| Type d'actionneur                              | Électrique                              |
| Série de produits d'actionneurs                | MF200                                   |
| Destination du produit                         | Vannes papillon                         |
| Commande                                       | Tournant                                |
| Type de commande                               | Remise à zéro automatique               |
| Fonction interrupteur                          | 2 SPDT                                  |
| Tension d'alimentation nominale                | 24 V CA                                 |
| Signal de retour                               | 0...10 V CC                             |
| Consommation moyenne au maintien en W          | 5 W                                     |
| Consommation moyenne au maintien en VA         | 53 VA CA                                |
| Retour perte de puissance                      | Retour sans ressort                     |
| Signal de commande                             | Flottant<br>2 positions (marche/arrêt)  |
| Couple de serrage                              | 2000 lb.in<br>226 N.m                   |
| Caractéristiques supplémentaires               | Chauffage                               |
| Fils et connexions                             | Bornier                                 |
| Temps de retour du ressort                     | 60 s                                    |
| Degré de protection IP                         | IP41                                    |
| Matière  | PTFE (polytetrafluoroéthylène): bouchon |
| Cycle de fonctionnement                        | 25 %                                    |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -25...65 °C                             |
| Humidité relative                              | 0...95 % sans condensation              |
| Température ambiante de stockage               | -40...65 °C                             |
| Région cible                                   | Europe<br>Asie Pacifique<br>Australie   |

### Emballage

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1             | PCE     |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1       |
| Hauteur de l'emballage 1       | 32,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1       | 36,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 33,3 cm |
| Poids de l'emballage 1         | 10,3 kg |

## Durabilité de l'offre

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

## Garantie contractuelle

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