

Fiche produit

Caractéristiques

8751039000

Moteur 24V 40Nm signal 0..10V pour registre



Principales

| | |
|--|---|
| Type de produit ou équipement | Actionneur |
| Type d'actionneur | Électrique |
| Série de produits d'actionneurs | MD |
| Modèle d'actionneur | MD40A-24 |
| Destination du produit | amortisseurs |
| Commande | Tournant |
| Type de commande | Remise à zéro automatique |
| Tension d'alimentation nominale | 24 V CA/CC |
| Plage d'entrée analogique | 2...10 V CC |
| Puissance nominale du transformateur en VA | 6,5 VA |
| Puissance consommée en W | 4,5 W |
| Consommation moyenne au maintien en W | 2 W |
| Consommation moyenne au maintien en VA | 6,5 VA CA |
| Signal de commande | Proportionnel/modulant |
| Retour perte de puissance | Retour sans ressort |
| Étalonnage automatique de la course | Faux |
| Classe d'isolation électrique | Classe III |
| Couple de serrage | 354 lb.in 40 N.m |
| Indicateur de position | Indicateur visuel avec anneau de position |
| Longueur de fil | 1 m |
| Rotation de l'actionneur | 95 ° |
| Réglage de la plage de rotation | 95° maximum (limité par une butée réglable) |
| Temps de course | 75 s |
| Degré de protection IP | IP54 |
| Température ambiante de fonctionnement | -30...50 °C |
| Humidité relative | 0...95 % HR, sans condensation |
| Température ambiante de stockage | -40...80 °C |
| Région cible | Europe Asie Pacifique Australie |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 6,4 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 11,2 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 18,7 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 1,76 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 |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |

Garantie contractuelle

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