

Fiche produit

Caractéristique

8536SCG2V02

STARTER MOTOR CONTROL <1000VAC



Principale

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| fonction produit | starter |
| gamme de produits | S |
| [In] courant nominal | 27 A |
| certifications du produit | CSA NEMA listé UL |
| télécommande | common control circuit |
| control type | no control units |
| tenue à l'environnement NEMA | NEMA 1 painted sheet steel |
| rated power in HP | 3 HP 115 V AC 5 HP 230 V AC |
| description des pôles | 2P |
| nombre de phases réseau | monophasé |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 600 V CA |
| taille NEMA | 1P |
| tension circuit de commande | 110 V AC 50 Hz 120 V AC 60 Hz |
| type de démarreur moteur | non réversible |
| raccordement électrique | borniers à vis-étrier |
| thermal overload type | melting alloy 1 |

Caractéristiques environnementales

| | |
|--------------------------------|---|
| Statut environnemental | Produit non Green Premium |
| RoHS (code date: AnnéeSemaine) | Sera conforme sur 3Q2014 |
| REACH | Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil |

Garantie contractuelle

| | |
|---------|---------|
| Période | 18 mois |
|---------|---------|