



Principal

| | |
|-------------------|---------|
| Fonction produit | Starter |
| Gamme de produits | Type S |

Complémentaire

| | |
|---|---|
| Télécommande | Separate control circuit |
| Type de commande | Sans |
| Tenue à l'environnement NEMA | Not rated (open device) |
| Composition contact auxiliaire | Sans |
| Puissance moteur hp | 7.5 hp at 200 V AC, 3 phases 7,5 hpà 230 V AC, 3 phases 10 hpà 460/575 V AC, 3 phases |
| Description des pôles | 3P |
| Maximum operating voltage | 600 V AC |
| Taille NEMA | 1 |
| Tension circuit de commande | 120 V AC 60 Hz 110 V AC 50 Hz |
| Signalisation locale | Without pilot light |
| Type de démarreur moteur | 2 vitesses |
| Raccordement électrique | Cosses |
| Type de surcharge thermique | melting alloy |
| Nombre d'unités thermiques requises | 6 |
| Profil de commande pour moteur asynchrone | Constant/variable torque |
| Maximum operating current | 27 A |

Environnement

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Certifications du produit | UL listed file E78351 CCN NLDX |
|---------------------------|--------------------------------|

Emballage

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 4,921 kg |
|---------------------------|----------|

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------|--------------|
| Directive RoHS UE | Non conforme |
|-------------------|--------------|

| | |
|-----------------------|--|
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information. |
|-----------------------|--|

Garantie contractuelle

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|
