



Principal

| | |
|--------------------------------|--|
| Fonction produit | Contacteur |
| Gamme de produits | TeSys N |
| Application du contacteur | Non inverseur |
| Taille NEMA | 1 |
| Puissance moteur hp | 7,5 hpà 200 V AC 7,5 hpà 230 V AC 10 hpà 460 V AC 10 hpà 575 V AC |
| Tenue à l'environnement NEMA | Not rated (open device) |
| Télécommande | Common control circuit |
| Tension circuit de commande | 24 V AC |
| Composition contact auxiliaire | 1F+1O |
| Description des pôles | 3P |
| Nombre de phases réseau | 3 phases |
| [In] courant nominal | 27 A |
| Certifications du produit | CE Listé UL CSA |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 600 V AC |
| Raccordement électrique | Borniers à vis-étrier |

Offre de la durabilité

| | |
|-----------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Sans SVHC REACh | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine) |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| Profil de circularité | Informations de fin de vie |
| Sans PVC | Oui |