



Principales

| | |
|----------------------------------|--|
| Gamme | TeSys |
| Type de produit ou équipement | Bobine de contacteur spécifique |
| Nom de l'appareil | LXEFH |
| Compatibilité de gamme | TeSys (TeSys F) LC1F contacteur TeSys (TeSys F) LA4EM module de commande électronique |
| Accessoires associés | LC1F330 LC1F265 |
| Appareil complémentaire requis | LA4EM250FH |
| Couple de serrage | 1,2 N.m pour télécommande |
| Type de circuit de commande | CA à 50/60 Hz électronique CC électronique |
| [Uc] tension circuit de commande | 100...250 V CA 50/60 Hz 100...380 V CC |
| Temps de fonctionnement | 40...80 ms fermeture 6...54 ms ouverture |
| Durée de vie mécanique | 10 Mcycles pour utiliser avec LC1F265 10 Mcycles pour utiliser avec LC1F330 |
| Vitesse de commande maxi | 2400 cyc/h à <55 °C |

Complémentaires

| | |
|---|--|
| Technologie bobine | Limitation de crête bidirectionnelle intégrée |
| Plage de tension du circuit de commande | Opérationnel: 85...275 V CA 50/60 Hz (à 55 °C) Perte de niveau: 60 V CA 50/60 Hz (à 55 °C) Opérationnel: 85...418 V CC (à 55 °C) Perte de niveau: 45 V CC (à 55 °C) |
| Puissance d'appel en VA | 300...350 VA 50/60 Hz cos phi 0,5 (à 20 °C) |
| Puissance d'appel en W | 300...310 W (à 20 °C) |
| Consommation moyenne au maintien en VA | 4,5...7 VA 50/60 Hz cos phi 0,5 (à 20 °C) |
| Consommation moyenne au maintien en W | 2,5...4 W à 20 °C |
| Dissipation thermique | 2,2...5,5 W |

Environnement

| | |
|------------------|---------|
| Poids du produit | 0,76 kg |
|------------------|---------|

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 9,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 10,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 19,0 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 890,0 g |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| 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 |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

Garantie contractuelle

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