

Fiche produit

Caractéristiques

LX1FJ380

TeSys F - bobine LX1-F - 380..400Vca - 40/400Hz



Principales

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme | TeSys |
| Type de produit ou équipement | Bobine de contacteur |
| Nom de l'appareil | LX1FJ |
| Compatibilité de gamme | TeSys TeSys F LC1F contacteur |
| Accessoires associés | LC1F400 |
| Type de circuit de commande | CA à 40...400 Hz |
| Tension circuit de commande | 380...400 V CA 40...400 Hz |
| Résistance moyenne | 120 Ohm appel à 20 °C 3310 Ohm maintien à 20 °C |
| Inductance de circuit fermé | 15,8 H |
| Temps de fonctionnement | 100...170 ms ouverture 40...75 ms fermeture |
| Durée de vie mécanique | 10 Mcycles |
| Vitesse de commande maxi | 2400 cyc/h à <55 °C |

Complémentaires

| | |
|---|--|
| Technologie bobine | Sans module d'antiparasitage intégré |
| Plage de tension du circuit de commande | Opérationnel: 0,85...1,1 Uc 40...400 Hz (à 55 °C) Perte de niveau: 0,3 à 0,5 Uc 40...400 Hz (à 55 °C) |
| Puissance d'appel en VA | 1075 VA 40...400 Hz cos phi 0,9 (à 20 °C) |
| Consommation moyenne au maintien en VA | 15 VA 40...400 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C) |
| Dissipation thermique | 14 W à 40...400 Hz |

Environnement

| | |
|--|------------|
| Température ambiante de fonctionnement | -5...55 °C |
| Poids du produit | 1 kg |

Emballage

| | |
|---------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 1,073 kg |
| Hauteur de l'emballage 1 | 9,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 10 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 18,5 cm |

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 |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |

Garantie contractuelle

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