

Fiche produit

Caractéristiques

LE4D18P7A04

TeSys LE - GV2 - LC - Dem cof 1s 18a 230v
50 60 sect+sans bouton



Principales

| | |
|---|---|
| Gamme | TeSys |
| Nom du produit | TeSys LE |
| Nom de l'appareil | LE4D |
| Type de produit ou équipement | Démarrateur DOL intégré |
| Application | Standard |
| Matériau | Polycarbonate |
| Catégorie d'emploi | AC-3 |
| Composition de l'appareil | Relais de surcharge thermique commandé séparément Contacteur Sectionneur à fusible |
| [Ie] courant assigné d'emploi | 18 A AC-3 |
| Puissance moteur kW | 10 kW à 500 V CA 50/60 Hz 4 kW à 220/230 V CA 50/60 Hz 9 kW à 415 V CA 50/60 Hz 9 kW à 440 V CA 50/60 Hz 7,5 kW à 380/400 V CA 50/60 Hz |
| [Uc] control circuit voltage | 230 V CA 50/60 Hz |
| [Ith] courant thermique d'emploi sous enveloppe | 18 A |
| Calibre du fusible à associer | 20 A 10 x 38 mm aM |
| Type de commande | Sans |

Complémentaires

| | |
|--------------------------|--|
| Nombre d'entrée de câble | 2 entrée câble: ISO20 haut 2 entrée câble: ISO25 haut 2 entrée câble: ISO32 haut 2 entrée câble: ISO40 haut 2 entrée câble: ISO20 inférieur 2 entrée câble: ISO25 inférieur 2 entrée câble: ISO32 inférieur 2 entrée câble: ISO40 inférieur |
| Largeur | 186 mm |
| Hauteur | 330 mm |
| Profondeur | 167 mm |
| Poids du produit | 2,2 kg |

Environnement

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Degré de protection IP | IP65 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK07 se conformer à CEI 60529 |
| Normes | IEC 60947-4-1 |
| Température de fonctionnement | -5...40 °C |
| Caractéristique d'environnement | Standard |

Packing Units

| | |
|---------------------------|--------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 2,2 kg |
| Hauteur de l'emballage 1 | 26 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 29 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 40 cm |

Offer Sustainability

| | |
|-------------------------------------|---|
| 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 |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |

Garantie contractuelle

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