

Statut commercial: Arrêt de com.



### Cycle de vie

Arrêt de fabrication : SEPT. 30, 2023

⚠ Arrêt de fabrication

### Principales

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Gamme                         | TeSys   |
| Nom du produit                | TeSys LE  |
| Nom de l'appareil             | LE1D  |
| Type de produit ou équipement | Démarreur DOL intégré   |
| Application                   | Standard  |
| Catégorie d'emploi            | AC-3  |
| Composition de l'appareil     | Relais de surcharge thermique commandé séparément<br>Contacteur                 |
| Type de commande              | Bouton-poussoir démarrage vert I<br>Bouton-poussoir arrêt/remise à zéro rouge O |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Puissance moteur kW  | 10 KW à 500 V CA 50/60 Hz<br>10 KW à 660/690 V CA 50/60 Hz<br>4 KW à 220/230 V CA 50/60 Hz<br>9 KW à 415 V CA 50/60 Hz<br>9 KW à 440 V CA 50/60 Hz<br>7,5 KW à 380/400 V CA 50/60 Hz |
| [I <sub>th</sub> ] courant thermique d'emploi sous enveloppe | 17 A   |
| [U <sub>c</sub> ] tension circuit de commande                | 220 V CA 50/60 Hz  |
| Nombre d'entrée de câble                                     | 2 entrée câble: ISO20 haut<br>2 entrée câble: ISO25 haut<br>2 entrée câble: ISO20 inférieur<br>2 entrée câble: ISO25 inférieur   |
| Largeur  | 101 Mm   |
| Hauteur  | 201 Mm   |
| Profondeur   | 153,5 Mm   |
| Poids du produit   | 1,015 Kg   |

### Environnement

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Matière   | Polycarbonate                 |
| Degré de protection IP                              | IP65 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK                                  | IK07 conforme à CEI 60529     |
| Normes  | CEI 60947-4-1                 |
| Température de l'air ambiant pour le fonctionnement | -5...40 °C                    |

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Caractéristique d'environnement | Standard |
| Certifications du produit       | UKCA     |

## Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 19,500 Cm |
| Largeur de l'emballage 1       | 16,000 Cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 24,800 Cm |
| Poids de l'emballage 1         | 1,186 Kg  |
| Type d'emballage 2             | P06       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 22        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 75,000 Cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 60,000 Cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 80,000 Cm |
| Poids de l'emballage 2         | 38,630 Kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Sustainable packaging               | Yes  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations De Fin De Vie</a>   |
| 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 |
|----------|---------|

Product Life Status : **Arrêt de com.**