

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LG8K12Q716

TeSys LG8K - démarreur en coffret inverseur -  
9..14A - bobine 380Vca



### Principales

|   |   |
|---|---|
| Gamme                                   | TeSys   |
| Nom du produit                          | TeSys LG  |
| Nom de l'appareil                       | LG8K  |
| Type de produit ou équipement           | Démarreur inverseur DOL intégré   |
| Fonction de l'appareil                  | Sécurité  |
| Catégorie d'emploi                      | AC-3  |
| Composition de l'appareil               | Contacteur inverseur<br>Disjoncteur   |
| Puissance moteur kW                     | 3 KW à 220/230 V CA 50/60 Hz<br>5,5 KW à 400/415 V CA 50/60 Hz<br>5,5 kW à 440 V CA 50/60 Hz                                    |
| Zone de réglage de protection thermique | 9...14 A  |
| [Uc] control circuit voltage            | 380/400 V CA 50/60 Hz   |
| Type de commande                        | Bouton-poussoir stop noir O<br>Sélecteur 2 positions démarrage noir I-II<br>Bouton-poussoir coup de poing arrêt d'urgence rouge |

### Complémentaires

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Nombre d'entrée de câble | 4 entrée câble: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 haut<br>4 entrée câble: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 inférieur |
| Largeur                  | 175 mm  |
| Hauteur                  | 165 mm  |
| Profondeur               | 177 mm  |
| Poids du produit         | 1,64 kg   |

### Environnement




|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Normes                          | IEC 60204-1<br>IEC 60947-4-1                    |
| Matériau                        | Polycarbonate                                   |
| Degré de protection IP          | IP55 se conformer à CEI 60529 (pour le coffret) |
| Tenue aux chocs IK              | IK07 conforming to IEC 60529                    |
| Caractéristique d'environnement | Standard  |

### Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nombre d'unité par paquet      | 1         |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 2,053 kg  |
| Hauteur de l'emballage 1       | 18 cm     |
| Largeur de l'emballage 1       | 22,5 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 25,5 cm   |
| Type d'emballage 2             | P06       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12        |
| Poids de l'emballage 2         | 33,136 kg |

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Hauteur de l'emballage 2  | 80 cm |
| Largeur de l'emballage 2  | 80 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 60 cm |

### Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui  |
| Régulation RoHS Chine               |  <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</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 |
|----------|---------|