

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LG1K095Q7

## démarreur en coffret - LG1-K - bobine 380 V CA



### Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LG
Nom abrégé d'appareil	LG1K
Type de produit ou de composant	Démarreur&nbsp;DOL intégré
Application de l'appareil	Sécurité
Catégorie d'emploi	AC-3
Composition de l'appareil	Disjoncteur commandé séparément Contacteur Interrupteur-sectionneur
[Ie] courant assigné d'emploi	9 A AC-3
Tension du circuit de commande [Uc]	380/400 V c.a. 50/60 Hz
Type de commande	Bouton-poussoir marche blanc I Bouton-poussoir arrêt noir O Poignée rotative arrêt d'urgence rouge

### Complémentaires

Nombre d'entrée de câble	4 entrée de câble : 2 Pg 13 + 2 Pg 16 haut 4 entrée de câble : 2 Pg 13 + 2 Pg 16 partie inférieure ouverte
Largeur	175 mm
Hauteur	165 mm
Profondeur	165 mm

### Environnement

Normes	IEC 60947-4-1 IEC 60204-1
Matière	Polycarbonate
Degré de protection IK	IK07 conforme à IEC 60529
Degré de protection IP	IP55 conforme à IEC 60529
Caractéristique d'environnement	Standard

### Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	18 cm
Largeur de l'emballage 1	22,5 cm
Longueur de l'emballage 1	25,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,47 kg

## Caractéristiques environnementales

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 mercure	Oui
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 months
----------	-----------