

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LG7D18Q721

TeSys LG7D - démarreur en coffret - 17..23A - bobine 380Vca



### Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LG
Nom de l'appareil	LG7D
Type de produit ou équipement	Démarreur&nbsp;DOL intégré
Fonction de l'appareil	Sécurité
Catégorie d'emploi	AC-3
Composition de l'appareil	Contacteur Disjoncteur
Puissance moteur kW	4 KW à 220/230 V CA 50/60 Hz 9 KW à 400/415 V CA 50/60 Hz 9 kW à 440 V CA 50/60 Hz
Zone de réglage de protection thermique	17...23 A
[Uc] control circuit voltage	380 V CA 50/60 Hz
Type de commande	Bouton-poussoir démarrage blanc I Bouton-poussoir stop noir O 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 4 entrée câble: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 inférieur
Largeur	175 mm
Hauteur	165 mm
Profondeur	146 mm
Poids du produit	1,63 kg

### Environnement

Normes	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1
Matériau	Polycarbonate
Degré de protection IP	IP55 conforming to IEC 60529
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)	1,812 kg
Hauteur de l'emballage 1	18 cm
Largeur de l'emballage 1	22,5 cm
Longueur de l'emballage 1	25,5 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
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	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</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
----------	---------