

# Fiche produit

## Caractéristiques

# LE1M35Q707

Démarrateur DOL en coffret - 0,55kW/400V -  
1,2...1,8A - bobine 380 Vca - TeSys LE



### Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LE
Nom abrégé d'appareil	LE1M
Type de produit ou de composant	Démarrateur&nbsp;DOL intégré
Application de l'appareil	Standard
Catégorie d'emploi	AC-3
Composition de l'appareil	Contacteur Borne de terre Borne neutre Relais de surcharge thermique
Zone de réglage de protection thermique	1,2...1,8 A
Puissance moteur kW	0,25 KW à 240 V c.a. 50/60 Hz 0,55 KW à 415 V c.a. 50/60 Hz 0,25 KW à 220/230 V c.a. 50/60 Hz 0,55 kW à 380/400 V c.a. 50/60 Hz
Tension du circuit de commande [Uc]	380 V c.a. 50/60 Hz
Type de commande	Bouton-poussoir marche vert I Bouton-poussoir arrêt/réinitialisation rouge O

### Complémentaires

Signalisation locale	Fonctionnant: DEL (jaune)
Nombre d'entrée de câble	2 entrée de câble : ISO20 haut 2 entrée de câble : ISO25 haut 2 entrée de câble : Pg 13 haut 2 entrée de câble : Pg 21 haut 2 entrée de câble : ISO20 partie inférieure ouverte 2 entrée de câble : ISO25 partie inférieure ouverte 2 entrée de câble : Pg 13 partie inférieure ouverte 2 entrée de câble : Pg 21 partie inférieure ouverte 2 entrée de câble : Pg 16 haut 2 entrée de câble : Pg 16 partie inférieure ouverte
Largeur	78 mm
Hauteur	160 mm
Profondeur	108 mm
Poids du produit	0,6 kg

### Environnement

Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Degré de protection IP	IP65 conforme à IEC 60529
Normes	IEC 60947-4-1
Température de fonctionnement	-5...40 °C
Caractéristique d'environnement	Standard
Certifications du produit	UKCA

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,000 cm
Largeur de l'emballage 1	11,600 cm
Longueur de l'emballage 1	16,500 cm
Poids de l'emballage 1	570,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,675 kg

## Caractéristiques environnementales

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
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
----------	-----------