

Fiche produit

Caractéristiques

LE1M35M722

Démarrateur DOL en coffret - 7,5kW/400V - 12...
16A - bobine 220 Vca - TeSys LE



Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LE
Nom abrégé d'appareil	LE1M
Type de produit ou de composant	Démarrateur 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	12...16 A
Puissance moteur kW	4 KW à 240 V c.a. 50/60 Hz 7,5 KW à 415 V c.a. 50/60 Hz 7,5 KW à 380/400 V c.a. 50/60 Hz 3,7 kW à 220/230 V c.a. 50/60 Hz
Tension du circuit de commande [Uc]	220 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	8,5 cm
Largeur de l'emballage 1	11,5 cm
Longueur de l'emballage 1	16,5 cm
Poids de l'emballage 1	576 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	3,697 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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
----------	-----------