

Fiche produit

Caractéristiques

LG1K095Q714

TeSys LG1K - démarreur en coffret - 6..10A - bobine 380Vca



Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LG
Nom de l'appareil	LG1K
Type de produit ou équipement	Démarreur DOL intégré
Fonction de l'appareil	Sécurité
Catégorie d'emploi	AC-3
Composition de l'appareil	Contacteur Sectionneur Disjoncteur
Puissance moteur kW	4 KW à 400/415 V CA 50/60 Hz 4 KW à 440 V CA 50/60 Hz 1,5 kW à 220/230 V CA 50/60 Hz
Zone de réglage de protection thermique	6...10 A
[Uc] control circuit voltage	380/400 V CA 50/60 Hz
Type de commande	Bouton-poussoir démarrage blanc I Bouton-poussoir stop noir O Poignée rotative 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	165 mm
Poids du produit	1,12 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)	1,742 kg
Hauteur de l'emballage 1	22 cm
Largeur de l'emballage 1	23,5 cm
Longueur de l'emballage 1	27 cm
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	33,904 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  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
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
----------	---------