



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

Cycle de vie

Date d'arrêt de fabrication: 31 décembre 2012

Trouvez l'offre la plus adaptée à votre besoin dans la rubrique « Produits » ou contactez le "Centre de Contact Clients" au 0 825 012 999

Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LE
Nom de l'appareil	LE1D
Fonction produit	Démarrateur DOL intégré
Fonction de l'appareil	Standard
Catégorie d'emploi	AC-3
Composition de l'appareil	Relais de surcharge thermique commandé séparément Contacteur
Type de commande	Bouton-poussoir démarrage vert I Bouton-poussoir arrêt/remise à zéro rouge O

Complémentaires

[Ie] courant assigné d'emploi	40 A AC-3
Puissance moteur kW	11 kW à 220/230 V CA 50/60 Hz 22 kW à 415 V CA 50/60 Hz 22 kW à 440 V CA 50/60 Hz 22 kW à 500 V CA 50/60 Hz 30 kW à 660/690 V CA 50/60 Hz 18,5 kW à 380/400 V CA 50/60 Hz
[Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe	40 A
[Uc] control circuit voltage	220 V CA 50/60 Hz
Nombre d'entrée de câble	3 entrée câble: 1 Pg 13 + 2 Pg 29 inférieur 3 entrée câble: 1 ISO20 + 2 ISO32 inférieur 2 entrée câble: 1 Pg 13 + 1 Pg 29 haut 2 entrée câble: 1 ISO20 + 1 ISO32 haut
Largeur	181 mm
Hauteur	312 mm
Profondeur	161 mm
Poids du produit	4,82 kg

Environnement

Matière	Tôle d'acier
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529

Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à CEI 60529
Normes	IEC 60947-4-1
Température de fonctionnement	-5...40 °C
Caractéristique d'environnement	Standard

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,885 kg
Hauteur de l'emballage 1	2,270 dm
Largeur de l'emballage 1	2,450 dm
Longueur de l'emballage 1	4,200 dm

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------