

Fiche produit

Caractéristiques

LE4D35F7

Tesys LE4D - démarreur en coffret - 35A - bobine 110Vca



Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LE
Nom de l'appareil	LE4D
Type de produit ou équipement	Démarreur DOL intégré
Application	Standard
Matière	Polycarbonate
Catégorie d'emploi	AC-3
Composition de l'appareil	Relais de surcharge thermique commandé séparément Contacteur Sectionneur à fusible
Puissance moteur kW	15 KW à 380/400 V CA 50/60 Hz 15 KW à 415 V CA 50/60 Hz 15 KW à 440 V CA 50/60 Hz 7,5 KW à 220/230 V CA 50/60 Hz 18,5 KW à 500 V CA 50/60 Hz 18,5 kW à 660/690 V CA 50/60 Hz
Tension du circuit de commande [Uc]	110 V CA 50/60 Hz
Courant thermique à l'air libre conventionnel [Ith]	26,5 A
Calibre du fusible à associer	32 A 14 x 51 mm aM
Type de commande	Bouton-poussoir démarrage vert I Bouton-poussoir arrêt/remise à zéro rouge O

Complémentaires

Nombre d'entrée de câble	2 entrée câble: ISO20 haut 2 entrée câble: ISO25 haut 2 entrée câble: ISO32 haut 2 entrée câble: ISO40 haut 2 entrée câble: ISO20 inférieur 2 entrée câble: ISO25 inférieur 2 entrée câble: ISO32 inférieur 2 entrée câble: ISO40 inférieur
Largeur	186 mm
Hauteur	330 mm
Profondeur	175,5 mm
Poids du produit	5,19 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK07 conforming to CEI 60529
Normes	CEI 60947-4-1
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-5...40 °C
Caractéristique d'environnement	Standard

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------