

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LE1D65AQ7

## COFFRET DEMARREUR METALLIQUE 1S TESYS 65A BOBINE 380V AVEC BOUTONS



### Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LE
Nom de l'appareil	LE1D
Type de produit ou équipement	Démarrateur&nbsp;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	65 A AC-3
Puissance moteur kW	30 kW à 380/400 V CA 50/60 Hz 37 kW à 415 V CA 50/60 Hz 37 kW à 440 V CA 50/60 Hz 37 kW à 500 V CA 50/60 Hz 37 kW à 660/690 V CA 50/60 Hz 18,5 kW à 220/230 V CA 50/60 Hz
[Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe	65 A
[Uc] control circuit voltage	380 V CA 50/60 Hz
Nombre d'entrée de câble	1 entrée câble: ISO32 haut 3 entrée câble: 1 ISO20 + 2 ISO32 inférieur
Largeur	200 mm
Hauteur	300 mm
Profondeur	158,4 mm
Poids du produit	4,85 kg

### Environnement

Matériau	Tôle d'acier
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 se conformer à CEI 60529
Normes	IEC 60947-4-1
Température de fonctionnement	-5...40 °C

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	6,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	3,000 dm
Largeur de l'emballage 1	3,200 dm
Longueur de l'emballage 1	4,100 dm

## Durabilité de l'offre

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
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</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 mois
----------	---------