

LE1D18V7 | Schneider fiche

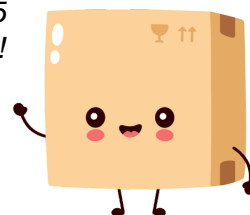


**Démarrateur en coffret TeSys - 18A -
Bobine 400Vca - IP65**
Réf LE1D18V7

102.04€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/47470-demarreur-en-coffret-tesys-18a-bobine-400vca-ip65-schneider-electric-le1d18v7.html>

*Le produit Démarrateur en coffret TeSys - 18A - Bobine 400Vca - IP65
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit LE1D18V7

Caractéristiques

TeSys LE1D - démarreur en coffret - 18A - bobine 400Vca

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	TeSys
Nom du produit	TeSys LE
Nom de l'appareil	LE1D
Fonction produit	Démarreur 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	18 A AC-3
Puissance moteur kW	10 kW à 500 V CA 50/60 Hz 10 kW à 660/690 V CA 50/60 Hz 4 kW à 220/230 V CA 50/60 Hz 9 kW à 415 V CA 50/60 Hz 9 kW à 440 V CA 50/60 Hz 7,5 kW à 380/400 V CA 50/60 Hz
[Ithe] courant thermique d'emploi sous enveloppe	18 A
[Uc] control circuit voltage	400 V CA 50/60 Hz
Nombre d'entrée de câble	2 entrée câble: ISO20 haut 2 entrée câble: ISO20 inférieur 2 entrée câble: Pg 16 inférieur 2 entrée câble: ISO25 haut 2 entrée câble: Pg 21 inférieur 2 entrée câble: ISO25 inférieur
Largeur	101 mm
Hauteur	201 mm

Profondeur	153,5 mm
Poids du produit	1,015 kg

Environnement

Matière	Polycarbonate
Degré de protection IP	IP65 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

Durabilité de l'offre

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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
----------	---------