

# Fiche produit

## Caractéristiques

# LAD6K10M

## bloc d'accrochage mécanique TeSys - 220..240 V CC/CA 50..60 Hz



### Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou de composant	Bloc d'accrochage mécanique
Compatibilité produit	LC1D09...D38 c.a./c.c. LC1DT20...DT40 c.a./c.c. LC1D40A...D80A triphasé c.a./c.c. LC1DT60A 3 phases + neutre c.a./c.c. LC1DT80A 3 phases + neutre c.a./c.c.
Tension du circuit de commande [Uc]	220/240 V CA 50/60 Hz 220/240 V CC

### Complémentaires

Emplacement de montage	Avant
Commande du déclenchement	Électrique Manuelle
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V conforme à IEC 60947-5-1
Alimentation électrique nécessaire en V c.a.	25 pour CA circuit
Puissance nécessaire en W	30 W pour CC circuit
Durée de vie mécanique	500000 cycle
Vitesse de commande maxi	1200 cyc/h
Facteur de marche	10 %
Poids du produit	0,07 kg

### Environnement

Certifications du produit	UL CSA
Degré de protection IP	IP2x conforme à VDE 0106
Traitement de protection	TH conforme à IEC 60068
Température de fonctionnement	-25...55 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

### Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	6,500 cm
Poids de l'emballage 1	98,000 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	32
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm

Poids de l'emballage 2	3,270 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	1024
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	112,640 kg

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</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 months
----------	-----------