

# Fiche produit Caractéristiques

# LXD3M7

# TeSys D - Bobine de rechange 220 vca 50/60 hz pour contacteurs lc1d40a a lc1d65a



Principales	
Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur
Nom de l'appareil	LXD3
Type de circuit de commande	CA à 50/60 Hz
Tension circuit de commande	220 V CA 50/60 Hz
Résistance moyenne	182 Ohm à 20 °C
Inductance de circuit fermé	10 H
Accessoires associés	LC1D40AD65A LC1DT80A LC1DT60A
Endurance mécanique	6 Mcycles
Vitesse de commande	3600 cyc/h à <60 °C

#### Complémentaires

Technologie bobine	Sans module d'antiparasitage intégré	
Plage de tension du circuit de commande	Perte de niveau: 0,3 à 0,6 Uc à 50/60 Hz (à <60 °C) Opérationnel: 0,8 à 1,1 Uc à 50 Hz (à <60 °C) Opérationnel: 0,851,1 Uc à 60 Hz (à <60 °C)	
Puissance d'appel en VA	160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (à 20 °C) 160 VA 50 Hz cos phi 0,75 (à 20 °C)	
Consommation moyenne au maintien en VA	15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C) 15 VA 50 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C)	
Dissipation thermique	45 W à 50/60 Hz	

maxi

#### Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-560 °C
Poids du produit	0,07 kg

### Emballage

PCE
1
117 g
5,8 cm
5,8 cm
9,8 cm
S02
30
3,9 kg
15 cm
30 cm
40 cm
P06

Nb produits dans l'emballage 3	256
Poids de l'emballage 3	53,06 kg
Hauteur de l'emballage 3	77 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

## Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<b>₫</b> Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois