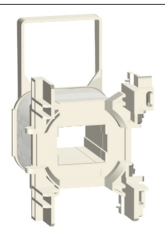


Fiche produit Caractéristiques

LXD3V7

TeSys D - Bobine de rechange 400 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	400 V CA 50/60 Hz
Résistance moyenne	607 Ohm à 20 °C
Inductance de circuit fermé	33,1 H
Accessoires associés	LC1DT60A LC1DT80A LC1D40AD65A
Endurance mécanique	6 Mcycles
Vitesse de commande maxi	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	

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	118 g	
Hauteur de l'emballage 1	5,7 cm	
Largeur de l'emballage 1	5,7 cm	
Longueur de l'emballage 1	9,6 cm	
Type d'emballage 2	S02	
Nb produits dans l'emballage 2	30	
Poids de l'emballage 2	4,007 kg	
Hauteur de l'emballage 2	15 cm	
Largeur de l'emballage 2	30 cm	
Longueur de l'emballage 2	40 cm	

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
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	ਔ Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois