

Fiche technique du produit

Caractéristiques

LX1D4F7

bobine LX1D 110 V CA à 50 et 60Hz

Statut commercial : Arrêt de fabrication



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

Gamme	TeSys
Fonction produit	Bobine de contacteur
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys D LC1D contacteur
Type de circuit de commande	CA
Type de bobine	50/60 Hz CA
[Uc] control circuit voltage	110 V CA 50/60 Hz

Complémentaires

Plage de tension du circuit de commande	0,8 à 1,1 Uc (à <55 °C)
Fréquence du réseau	100 VA 50/60 Hz
Fréquence du réseau	8,5 VA 50/60 Hz

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	95 g
Hauteur de l'emballage 1	8 cm
Largeur de l'emballage 1	3,7 cm
Longueur de l'emballage 1	5,3 cm

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

la référence LX1D4F7 peut être remplacée par la référence suivante :



Pièces détachées LXD1FE7

TeSys LXD1 - bobine - 115Vca 50/60Hz

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 12 janvier 2000 | non compatible avec l'ancien contacteur
