

Fiche produit

Spécifications



bobine LX1-D - 110 V CA 50/60 Hz

LX1D2F7

! La production de ce produit a été arrêtée le: 10 oct. 2020

! Fin de service le: 5 nov. 2020

! Ce produit n'est plus fabriqué.

Principales

Gamme	TeSys
Type De Produit Ou De Composant	Bobine de contacteur
Compatibilité De Gamme	TeSys TeSys D LC1D contacteur
Type De Circuit De Contrôle	CA
Type De Bobine	50/60 Hz c.a.
Tension Du Circuit De Commande [Uc]	110 V c.a. 50/60 Hz

Complémentaires

Plage De Tension Du Circuit De Commande	0,8 à 1,1 Uc (at <55 °C)
Consommation Moyenne À L'Appel En Va	70 VA 50/60 Hz
Consommation Moyenne Au Maintien En Va	8 VA 50/60 Hz

Unités de conditionnement

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	3,5 cm
Largeur De L'Emballage 1	4,3 cm
Longueur De L'Emballage 1	7 cm
Poids De L'Emballage 1	83 g

Garantie contractuelle

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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.