

# Fiche Produit

Spécifications



## bobine LX1D 48 V CA à 50 et 60Hz

LX1D2E7

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 1 nov. 2020

⚠ Ce produit n'est plus fabriqué.

### Principales

Gamme	TeSys
Type De Produit Ou Équipement	Bobine de contacteur
Nom De L'Appareil	LX1D2
Type De Circuit De Commande	CA à 50/60 Hz
[Uc] Tension Circuit De Commande	48 V CA 50/60 Hz
Résistance Moyenne	25 Ohm à 20 °C
Inductance De Circuit Fermé	1 H
Accessoires Associés	LC1D09...D18

### Complémentaires

Technologie Bobine	Sans module d'antiparasitage intégré
Plage De Tension Du Circuit De Commande	Opérationnel: 0,8 à 1,1 Uc at 50/60 Hz (at <55 °C)
Puissance D'Appel En Va	70 VA 50/60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)
Consommation Moyenne Au Maintien En Va	8 VA 50/60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)

### Environnement

Poids Du Produit	0,7 kg
------------------	--------

### Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	3,4 cm
Largeur De L'Emballage 1	4,2 cm
Longueur De L'Emballage 1	6,9 cm
Poids De L'Emballage 1	78 g