



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

### Principales

Gamme	TeSys
Fonction produit	Bobine de contacteur
Nom de l'appareil	LX4D7
Type de circuit de commande	CC standard
Tension circuit de commande	48 V CC
Résistance moyenne	107 Ohm à 20 °C
Inductance de circuit fermé	7,5 H
Accessoires associés	LC1D80
Endurance mécanique	10 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: 0,1 à 0,3 Uc (à <55 °C) Opérationnel: 0,85...1,1 Uc (à <55 °C)
Constante de temps	75 ms
Consommation moyenne à l'appel en W	22 W (à 20 °C)
Consommation moyenne au maintien en W	22 W à 20 °C

### Environnement

Température de fonctionnement	-5...60 °C
Poids du produit	0,68 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	680 g
Hauteur de l'emballage 1	8 cm
Largeur de l'emballage 1	8,5 cm

---

Longueur de l'emballage 1	12,5 cm
---------------------------	---------

---

## Garantie contractuelle

---

Garantie	18 mois
----------	---------

---