



Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur
Nom de l'appareil	LX4D7
Type de circuit de commande	CC standard
[Uc] tension circuit de commande	12 V CC
Résistance moyenne	6,6 Ohm à 20 °C
Inductance de circuit fermé	0,46 H
Accessoires associés	LC1D80 LP1D80
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
Puissance d'appel en W	22 W (à 20 °C)
Consommation moyenne au maintien en W	22 W à 20 °C

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	9,0 cm
Largeur de l'emballage 1	11,5 cm
Longueur de l'emballage 1	14,5 cm
Poids de l'emballage 1	680,0 g

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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 mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Information sur les exemptions RoHS

 [Oui](#)

Profil environnemental

 [Profil Environnemental Du Produit](#)

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
