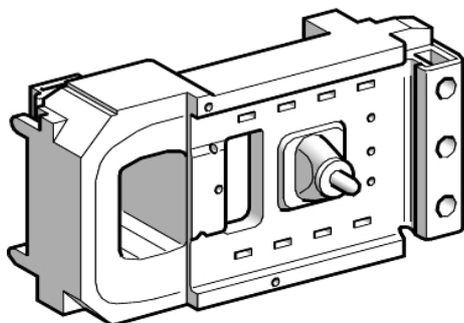


Fiche produit

Caractéristiques

LX0FL006

TeSys LX0F - bobine - 110Vcc/ca



Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur
Nom de l'appareil	LX0FL
Type de circuit de commande	CA à 50...400 Hz Cc standard
[Uc] tension circuit de commande	110 V CA 50...400 Hz 110 V CC
Résistance moyenne	5,2 Ohm accrochage à 20 °C 1423 Ohm déverrouillage à 20 °C
Accessoires associés	CR1F630
Temps de fonctionnement	50...100 ms déverrouillage 40...80 ms accrochage
Endurance mécanique	1 Mcycles
Vitesse de commande maxi	120 cyc/h à <40 °C

Complémentaires

Plage de tension du circuit de commande	Accrochage: 0,85...1,1 Uc Déverrouillage: 0,85...1,1 Uc
---	--

Environnement

Poids du produit	1,46 kg
------------------	---------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1

Durabilité de l'offre

Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Garantie contractuelle

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