

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LX9FG550

## BOB 550V ALTERNAT SPECIAL



### Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur spécifique
Nom de l'appareil	LX9FG
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys F LC1F contacteur
Accessoires associés	LC1F185 LC1F225
Type de circuit de commande	CA à 40...400 Hz basse consommation
Tension circuit de commande	550 V CA 40...400 Hz
Résistance moyenne	194 Ohm appel à 20 °C 7550 Ohm maintien à 20 °C
Inductance de circuit fermé	26,3 H
Temps de fonctionnement	130 ms ouverture 35 ms fermeture
Durée de vie mécanique	10 Mcycles
Vitesse de commande maxi	2400 cyc/h à <55 °C

### Complémentaires

Technologie bobine	Sans module d'antiparasitage intégré
Plage de tension du circuit de commande	Opérationnel: 0,85...1,1 Uc (à 55 °C) Perte de niveau: 0,35 à 0,55 Uc (à 55 °C)
Puissance d'appel en VA	950...1180 VA 40...400 Hz (à 20 °C)
Consommation moyenne au maintien en VA	8,9...10,9 VA 40...400 Hz (à 20 °C)
Dissipation thermique	8...9,8 W

### Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-5...55 °C
Poids du produit	0,55 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	550 g
Hauteur de l'emballage 1	6,2 cm
Largeur de l'emballage 1	7,9 cm
Longueur de l'emballage 1	16,6 cm

### Garantie contractuelle

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