



### Principal

Gamme	TeSys
Fonction produit	Bobine de contacteur
Nom abrégé de l'appareil	LX4F8
Compatibilité de gamme	TeSys F LC1F contacteur
Accessoires associés	LC1F800
Type de circuit de commande	C.c. basse consommation
Tension circuit de commande	220...240 V DC
Temps de fonctionnement	40...50 ms ouverture 60...80 ms fermeture
Durée de vie mécanique	5 Mcycles
Vitesse de commande maxi	600 cyc/h à <55 °C

### Complémentaire

Technologie bobine	Sans module d'antiparasitage intégré
Plage de tension du circuit de commande	Opérationnel: 0,85...1,1 Uc 55 °C) Perte de niveau: 0,3 à 0,5 Uc 55 °C)
Consommation moyenne à l'appel en W	1900 W 20 °C)
Consommation moyenne au maintien en W	12 W à 20 °C

### Environnement

Température de fonctionnement	-5...55 °C
Poids	1,65 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1

Poids de l'emballage (Kg)	1,385 kg
Hauteur de l'emballage 1	10,5 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	22,5 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	6
Poids de l'emballage 2	8,953 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

### Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>

### Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------