# Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la flabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

# Fiche technique du produit

Spécifications





TeSys F - bobine LX1-F - 220..230Vca - 40/400Hz

LX1FH2202

① Ce produit va cesser d'être fabriqué le: 31 décembre 2028

Statut commercial : Commercialisé avec annonce fin de vie

 (!) Commercialisé avec annonce fin de vie

### **Principales**

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur
Nom de l'appareil	LX1FH
Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys F) LC1F contacteur
Accessoires associés	LC1F265 LC1F330
Type de circuit de commande	CA à 40400 Hz
[Uc] tension circuit de commande	220230 V CA 40400 Hz
Résistance moyenne	70,6 Ohm appel à 20 °C 1578 Ohm maintien à 20 °C
Temps de fonctionnement	100170 ms ouverture 4065 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	Perte de niveau: 0,35 à 0,55 Uc 40400 Hz (à 55 °C) Opérationnel: 0,851,1 Uc 40400 Hz (à 55 °C)
Puissance d'appel en VA	650 VA 40400 Hz cos phi 0,9 (à 20 °C)
Consommation moyenne au maintien en VA	10 VA 40400 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C)
Dissipation thermique	8 W à 40400 Hz

### **Environnement**

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-555 °C
Poids du produit	0,75 kg

### **Emballage**

Type d'emballage 1 PCE

Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	9,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,000 cm
Longueur de l'emballage 1	19,000 cm
Poids de l'emballage 1	861,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,785 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	96
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	97,916 kg
Durabilité de l'offre	
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium

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 métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie

## **Garantie contractuelle**

Garantie 18 mois

Remplacement(s) recommandé(s)