

Fiche produit Caractéristiques

LX1FK200

TeSys F - bobine LX1-F - 200..208Vca -40/400Hz





Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur
Nom de l'appareil	LX1FK
Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys F) LC1F contacteur
Accessoires associés	LC1F500
Type de circuit de commande	CA à 40400 Hz
[Uc] tension circuit de commande	200208 V CA 40400 Hz
Inductance de circuit fermé	3,75 H
Résistance moyenne	29 Ohm appel à 20 °C 735 Ohm maintien à 20 °C
Temps de fonctionnement	100170 ms ouverture 4075 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: 0,851,1 Uc 40400 Hz (à 55 °C) Perte de niveau: 0,3 à 0,5 Uc 40400 Hz (à 55 °C)	
Puissance d'appel en VA	1100 VA 40400 Hz cos phi 0,9 (à 20 °C)	
Consommation moyenne au maintien en VA	18 VA 40400 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C)	
Dissipation thermique	18 W à 40400 Hz	

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-555 °C
Poids du produit	1,15 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	10,400 cm	
Largeur de l'emballage 1	13,500 cm	
Longueur de l'emballage 1	20,500 cm	
Poids de l'emballage 1	1,228 kg	
Type d'emballage 2	S02	
Nb produits dans l'emballage 2	3	
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm	
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm	
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm	
Poids de l'emballage 2	3,944 kg	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.

Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'affittude de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se active détermination.

Il appartient à chaque utilisateur ou infégraleur de réaliser, sous sap propre responsabilité, l'anables et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le context de leur l'application ou utilisation spécifique.

Il appartient à chaque utilisateur ou infégraleur de réaliser, sous sap propre responsabilité, l'anables de réques complete et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le context de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Type d'emballage 3	P06	
Nb produits dans l'emballage 3	48	
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm	
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm	
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm	
Poids de l'emballage 3	71,104 kg	

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 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