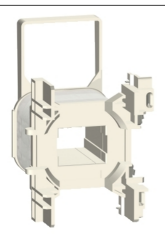


Fiche produit Caractéristiques

LXD3E7

TeSys D - bobine de contacteur - LXD3 - 48V CA - 50/60Hz - contacteur 40A à 65A



Principales	
Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bobine de contacteur
Nom de l'appareil	LXD3
Type de circuit de commande	CA à 50/60 Hz
Tension circuit de commande	48 V CA 50/60 Hz
Résistance moyenne	7,97 Ohm à 20 °C
Inductance de circuit fermé	0,48 H
Accessoires associés	LC1DT60A LC1D40AD65A LC1DT80A
Endurance mécanique	6 Mcycles
Vitesse de commande maxi	3600 cyc/h à <60 °C

Complémentaires

Technologie bobine	Sans module d'antiparasitage intégré	
Plage de tension du circuit de commande	Perte de niveau: 0,3 à 0,6 Uc à 50/60 Hz (à <60 °C) Opérationnel: 0,8 à 1,1 Uc à 50 Hz (à <60 °C)	
D. Sanara diagram a MA	Opérationnel: 0,851,1 Uc à 60 Hz (à <60 °C)	
Puissance d'appel en VA	160 VA 60 Hz cos phi 0,75 (à 20 °C) 160 VA 50 Hz cos phi 0,75 (à 20 °C)	
Consommation moyenne au maintien en VA	15 VA 60 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C)	
	15 VA 50 Hz cos phi 0,3 (à 20 °C)	
Dissipation thermique	45 W à 50/60 Hz	

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-560 °C
Poids du produit	0,07 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	124 g	
Hauteur de l'emballage 1	5,6 cm	
Largeur de l'emballage 1	5,7 cm	
Longueur de l'emballage 1	9,7 cm	
Type d'emballage 2	S02	
Nb produits dans l'emballage 2	30	
Poids de l'emballage 2	4,098 kg	
Hauteur de l'emballage 2	15 cm	
Largeur de l'emballage 2	30 cm	
Longueur de l'emballage 2	40 cm	
Type d'emballage 3	P06	

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 l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unisiateur spécifiques et n'est pas describériné à seu réglisée pour déterminer l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être l'application de régliser sous soprier responsabilité, l'analyse de n'isnanse de niques complète et appriert et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Nb produits dans l'emballage 3	256
Poids de l'emballage 3	53,06 kg
Hauteur de l'emballage 3	77 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

Durabilité de l'offre

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
Information sur les exemptions RoHS	d Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

|--|