

contacteur inverseur TeSys LC2D 4P AC1 440V 200 A bobine 48 V CA

LC2D115004E5

La production de ce produit a été arrêtée le: 31 déc. 2009

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

(!) Arrêt de commercialisation

Principales

•	
Gamme De Produit	TeSys D
Type De Produit Ou Équipement	Contacteur-inverseur
Nom De L'Appareil	LC2D
Application Du Contacteur	Charge résistive (AC-1)
Catégorie D'Emploi	AC-1 AC-3 AC-3e AC-4
Type De Circuit De Commande	CA
Type De Bobine	Standard
Description Des Pôles	4P
Composition Des Pôles	4NO

Complémentaires

Variante De Construction	Prêt à assembler
Technologie Bobine	Sans diode de suppression d'écrêtage bidirectionnelle incorporée
Couvercle De Protection	Avec
Type De Verrouillage	Mécanique
Catégorie De Surtension	III
Support De Montage	Platine Rail
Endurance Mécanique	8000000 cycle
Hauteur	158 mm
Largeur	334 mm
Profondeur	148 mm
Poids Du Produit	7,4 kg

Environnement

Normes	EN 60947-4-1	
	CEI 60947-4-1	
	UL 508	
	CEI 60947-5-1	
	EN 60947-5-1	
	CSA C22 2 No 14	

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Certifications Du Produit

RINA
CSA
UL
DNV
CCC
GL
BV
GOST
LROS (Lloyds register of shipping)

Température De L'Air Ambiant En
Fonctionnement

Température Ambiante De
Stockage

RINA
CSA
UL
DNV
CCC
GL
BV
GOST
LROS (Cloyds register of shipping)

Emballage

Type D'Emballage 1 PCE

Nb Produits Dans L'Emballage 1

Garantie contractuelle

Garantie 18 months