



## Cycle de vie

Ce produit n'est plus fabriqué: 31 décembre 2003

! Ce produit n'est plus fabriqué

## Principales

Gamme de produits	TeSys D
Fonction produit	Contacteur-inverseur
Nom abrégé de l'appareil	LC2D
Application du contacteur	Commande moteur (AC-3)
Catégorie d'emploi	AC-3
Type de circuit de commande	CA
Type de bobine	Standard
Description des pôles	3P
Composition des pôles	3F

## Complémentaires

Variante de construction	Prêt à assembler
Technologie bobine	Sans diode de suppression d'écrêtage bidirectionnelle incorporée
Couvercle de protection	Avec
Composition contact auxiliaire	1 "O"
Type de verrouillage	Mécanique
Catégorie de surtension	III
Support de montage	Platine Rail
Poids	0,697 kg

## Environnement

Normes	EN 60947-4-1 EN 60947-5-1 IEC 60947-4-1 IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 No 14
Certifications du produit	BV CCC CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) RINA

UL

Température de fonctionnement	-5...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-60...80 °C

### Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------

La référence LC2D1201B7 est remplacée par :



### Contacteurs inverseurs LC2D12B7

TeSys LC2D - contacteur inverseur - 3P - AC-3 440V - 12A - bobine 24Vca

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 01 janvier 2004 | pas de montage direct des anciens relais thermiques ni des additifs pour bobine (rajouter platine)