

Fiche technique du produit 30500

Caractéristiques

Compact NS MA - déclencheur - 150A - AC - 3 pôles 3d

Statut commercial : Arrêt de commercialisation



Cycle de vie

Date d'arrêt de fabrication: 31 mars 2010

! Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

Gamme de produits	NS100...250
Fonction produit	Déclencheur
Compatibilité de gamme	Compact NS160 Compact NS250
Fonction de l'appareil	Moteur
Description des pôles	3P
Pôles protégés	3t
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nom du déclencheur	MA
Type de déclencheur	Magnétique
Fonctions de protection du déclencheur	I
Type de protection	Protection (magnétique) court-circuit
Calibre du déclencheur	150 A à 65 °C

Complémentaires

Réglage de protection du neutre	Aucune protection
Type de réglage du capteur instantané (Isd)	Réglable
[Isd] plage de réglage du seuil court retard	9...14 x In

Environnement

Normes	CEI 60947-2
Certifications du produit	ASEFA KEMA ASTA LCIE
Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947
Température de fonctionnement	-25...70 °C

Température ambiante de stockage	-50...85 °C
----------------------------------	-------------

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,342 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,660 dm
Largeur de l'emballage 1	0,860 dm
Longueur de l'emballage 1	1,060 dm

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

La référence 30500 est remplacée par :



composants séparés LV430500

DECLENCHEUR MA150 3P3D POUR DISJONCTEUR NSX160/250

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 01 janvier 2009 | Incompatible de montage ancienne/nouvelle gamme
