

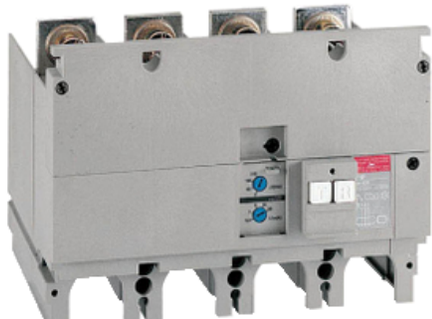
Fiche technique du produit

Caractéristiques

32456

Compact Vigi MB - bloc différentiel - 4P - 200..440V - 300..30000mA

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	NS400...630 NR400...630
Gamme	Compact
Fonction produit	Bloc différentiel
Fonction de l'appareil	Câblage
Compatibilité de gamme	Compact Compact NR Disjoncteur Compact Compact NS Disjoncteur
Description des pôles	4P
Pôles protégés	4t
[In] courant assigné d'emploi	400 A 630 A
Nom du bloc additif de protection différentielle	MB
Type	Classe A
Type de réglage de sensibilité différentielle	Réglable 5 positions
[Idn] plage de réglage du seuil de sensibilité différentielle	0,3...30 A
Type de réglage de la temporisation protection différentielle	Réglable
[Dt] plage de réglage de la temporisation différentielle	310 ms 60 ms 0 ms 150 ms

Complémentaires

Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Support de montage	Rail DIN
Connexion électrique sur disjoncteur	Par vis
[Ue] tension assignée d'emploi	220...440 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
Protection différentielle	Avec
Temps de coupure maximal	800 ms

Catégorie de surtension	Classe II
Hauteur	180 mm
Largeur	355 mm
Profondeur	110 mm
Poids du produit	10,8 kg

Environnement

Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II
Normes	CEI 60947-2
Certifications du produit	ASTA ASEFA KEMA LCIE

Emballage

Poids de l'emballage 1	3,292 kg
Hauteur de l'emballage 1	14,200 cm
Largeur de l'emballage 1	16,700 cm
Longueur de l'emballage 1	19,800 cm

Garantie contractuelle

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

La référence 32456 est remplacée par :



composants séparés LV432456

Compact NSX400-630 - bloc vigi - type MB - 200 à 440Vca - 0,3 à 30A - 4P

Qté 1

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