

Fiche produit

Caractéristiques

33440

ComPact NS630NA - bloc sectionneur - 3P - fixe électrique



Principales

Nom du produit	ComPacT NS
Nom de l'appareil	Compact NS630b NA
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Application	Distribution
Type d'offre	C4
Description des pôles	3P
Type de réseau	CA
Niveau de performance	NA
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à CEI 60947-3

Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
Type de commande	Commande électrique
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Châssis
[Ie] courant assigné d'emploi	AC-23A : 630 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-23A : 630 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-23A : 630 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-23A : 630 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-23A : 630 A CA 50/60 Hz 660/690 V
[Ui] tension assignée d'isolement	1000 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-3
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV se conformer à CEI 60947-3
[Ith] courant thermique conventionnel	630 A à 60 °C
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	25 kA pendant 0,5 s se conformer à CEI 60947-3 4 kA pendant 20 s se conformer à CEI 60947-3
[Icm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	52 kA 690 V CA à 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-3
Coupeure pleinement apparente	Oui
Coupeure visible	Non
Durée de vie mécanique	6000 cycle se conformer à CEI 60947-3
Durée de vie électrique	1000 cycle 440 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-3
"Pas" de raccordement	70 mm
Hauteur	327 mm
Largeur	210 mm
Profondeur	147 mm
Poids du produit	14 kg

Environnement

Normes	CEI 60947-3
Certifications du produit	ASTA[RETURN]ASEFA
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-3
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-50...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	36,0 cm
Largeur de l'emballage 1	23,0 cm
Longueur de l'emballage 1	39,0 cm
Poids de l'emballage 1	11,938 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

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