

Fiche produit

Caractéristiques

33429

ComPact NS1600NA - interrupteur sectionneur BM - 4P - 1600A - fixe - manu



Principales

Nom du produit	Compact NS
Nom de l'appareil	Compact NS1600 NA
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Fonction de l'appareil	Distribution
Type d'offre	C4
Description des pôles	4P
Type de réseau	CA
Performance level	NA
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à IEC 60947-3

Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
Type de commande	Par maneton
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Châssis
[Ie] courant assigné d'emploi	AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 660/690 V
[Ui] tension assignée d'isolement	800 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-3
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV se conformer à IEC 60947-3
[Ith] courant thermique conventionnel	1600 A à 60 °C
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	25 kA pendant 0,5 s se conformer à IEC 60947-3 4 kA pendant 20 s se conformer à IEC 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 IEC 60947-3
Coupure pleinement apparente	Oui
Coupure visible	Non
Endurance mécanique	6000 cycle se conformer à IEC 60947-3
Endurance électrique	1000 cycle 440 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-3
"Pas" de raccordement	115 mm
Hauteur	327 mm
Largeur	280 mm
Profondeur	147 mm
Poids du produit	18 kg

Environnement

Normes	IEC 60947-3
Certifications du produit	ASEFA ASTA
Degré de pollution	3 conforming to IEC 60947-3
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-50...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	13,717 kg
Hauteur de l'emballage 1	32 cm
Largeur de l'emballage 1	25 cm
Longueur de l'emballage 1	30 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------