33490

ComPact NS1600NA - interrupteur sectionneur - 3P - fixe prise avant





Principales

Nom du produit	ComPacT NS
Nom de l'appareil	ComPact NS1600 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

Complementalies		
Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Type de commande	Par maneton	
Mode d'installation	Fixe	
Raccordement amont	Façade	
Raccordement aval	Façade	
[le] 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 CEI 60947-3	
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV se conformer à CEI 60947-3	
[Ith] courant thermique conventionnel	1600 A à 60 °C	
[lcw] 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	
[lcm] 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	
Coupure pleinement apparente	Oui	
Coupure 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	115 mm	
Hauteur	327 mm	
Largeur	210 mm	
Profondeur	147 mm	
Poids du produit	14 kg	

Environnement

Normes	CEI 60947-3
Certifications du produit	ASTA ASEFA
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-3
Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante de stockage	-5085 °C

Emballage

Embanage		
Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	30,000 cm	
Largeur de l'emballage 1	40,000 cm	
Longueur de l'emballage 1	60,000 cm	
Poids de l'emballage 1	13,862 kg	
Type d'emballage 2	P12	
Nb produits dans l'emballage 2	4	
Hauteur de l'emballage 2	45,000 cm	
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm	
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm	
Poids de l'emballage 2	70,048 kg	

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	® Oui
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

pis
(