



Principales

Gamme	ComPacT nouvelle génération
Nom du produit	ComPacT NSX nouvelle génération
Nom de l'appareil	NSX630NA
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Application	Distribution
Description des pôles	4P
[I _{th}] courant thermique conventionnel	630 A à 50 °C
[I _{le}] courant assigné d'emploi	AC-22A : 630 A CA 50/60 Hz 220...690 V AC-23A : 630 A CA 50/60 Hz 220...690 V
[U _e] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz
Type de réseau	CA
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à EN/CEI 60947-3
Catégorie d'emploi	AC-22A AC-23A
Codification du pouvoir de coupure	NA
Coupure pleinement apparente	Oui
Coupure visible	Non
Mode d'installation	Fixe
[I _{cw}] rated short-time withstand current	6 kA pendant 1s 6 kA pendant 3 s 2,32 kA pendant 20 s
[I _{cm}] rated short-circuit making capacity	330 kA avec coupe-circuit de protection en amont 8,5 kA sectionneur seulement
Type de commande	Par maneton
[U _i] tension assignée d'isolement	800 V CA 50/60 Hz
[U _{imp}] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV

Complémentaires

Support de montage	Plaque arrière
Raccordement amont	Façade
Raccordement aval	Façade
"Pas" de raccordement	45 mm
Durée de vie mécanique	15000 cycle
Durée de vie électrique	AC-22A : 1500 cycle 690 V CA 50/60 Hz In AC-22A : 3000 cycle 440 V CA 50/60 Hz In AC-22A : 3000 cycle 690 V CA 50/60 Hz In/2 AC-22A : 6000 cycle 440 V CA 50/60 Hz In/2 AC-23A : 1500 cycle 690 V CA 50/60 Hz In AC-23A : 3000 cycle 440 V CA 50/60 Hz In AC-23A : 3000 cycle 690 V CA 50/60 Hz In/2 AC-23A : 6000 cycle 440 V CA 50/60 Hz In/2
Width (W)	185 mm
Height (H)	255 mm
Depth (D)	110 mm

Poids du produit	6,8 kg
Normes	EN/CEI 60947-1 EN/CEI 60947-3
Certifications du produit	CE EAC CCC

Environnement

Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à CEI 62262
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60664-1
Température ambiante de 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	15,0 cm
Largeur de l'emballage 1	20,0 cm
Longueur de l'emballage 1	29,0 cm
Poids de l'emballage 1	7,271 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	40,0 cm
Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
Poids de l'emballage 2	15,296 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
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

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