



Principales

Gamme	ComPacT
Nom du produit	ComPacT NSX DC
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Nom de l'appareil	ComPact NSX1250NA DC PV
Description des pôles	4P
Type de réseau	CC
[Ue] tension assignée d'emploi	1000 V CC se conformer à CEI 60947-3
[Ie] courant assigné d'emploi	DC-22A : 1250 A CC 1000 V
[Ui] tension assignée d'isolement	1000 V CC 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	1250 A à 65 °C
[Icm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	20 kA sectionneur seulement
Codification du pouvoir de coupure	NA
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à EN 60947-3
Coupure pleinement apparente	Oui
Coupure visible	Non
Catégorie d'emploi	DC-22A
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-3


Complémentaires

Type de commande	Par maneton
Mode d'installation	Fixe
Raccordement amont	Façade
Raccordement aval	Façade
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	20 kA pendant 1s se conformer à CEI 60947-3
Durée de vie mécanique	10000 cycle se conformer à CEI 60947-3
Durée de vie électrique	500 cycle 1000 V CC In se conformer à CEI 60947-3
Pas de raccordement	70 mm
Hauteur	327 mm
Largeur	280 mm
Profondeur	147 mm
Poids du produit	18 kg

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-3
Certifications du produit	CE
Degré de protection IP	IP20 conforme à CEI 60529
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Mercury free	Oui
RoHS exemption information	 Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	 Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	 Informations De Fin De Vie