

C634630D3S

ComPacT NSX630 NA DC EP - interrupteur sectionneur CC EP - 630A - 4P - fixe



Principales

Gamme	ComPacT nouvelle génération
Nom du produit	ComPacT NSX DC EP
Nom de l'appareil	NSX 630 DC EP
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Application	Photovoltaïque Application marine
Description des pôles	4P
[I _{th}] courant thermique conventionnel	500 A à 40 °C
[I _e] courant assigné d'emploi	DC-22A : 630 A CC 1500 V DC-PV2 : 630 A CC 1500 V
[U _e] tension assignée d'emploi	1500 V CC
Type de réseau	CC
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à EN/CEI 60947-3
Catégorie d'emploi	DC-22A DC-PV2
Codification du pouvoir de coupure	NA
Coupure pleinement apparente	Oui
Coupure visible	Non
Mode d'installation	Fixe
[I _{cw}] rated short-time withstand current	7,56 kA pendant 1s
[I _{cm}] rated short-circuit making capacity	7,56 kA sectionneur seulement
Type de commande	Par maneton
[U _i] tension assignée d'isolement	1600 V CC
[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	8000 cycle
Durée de vie électrique	3000 cycle 1500 V CC In
Width (W)	185 mm
Height (H)	255 mm
Depth (D)	110 mm
Poids du produit	8,1 kg

Normes	EN/CEI 60947-1 EN/CEI 60947-3
Certifications du produit	CE[RETURN]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	30,0 cm
Poids de l'emballage 1	8,13 kg
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	75,0 cm
Largeur de l'emballage 2	60,0 cm
Longueur de l'emballage 2	80,0 cm
Poids de l'emballage 2	74,34 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

Garantie contractuelle

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