Fiche produit Caractéristiques

C404400DS

ComPacT NSX400 NA DC - interrupteur sectionneur CC - 400A - 4P - montage fixe





Principales

Timolpaido	
Gamme	ComPacT nouvelle génération
Nom du produit	ComPacT NSX DC nouvelle génération
Nom de l'appareil	NSX400NA DC
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Application	Distribution
Description des pôles	4P
[lth] courant thermique conventionnel	400 A à 40 °C
[le] courant assigné d'emploi	DC-22A: 400 A CC 750 V
[Ue] tension assignée d'emploi	750 V CC
Type de réseau	CC
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à EN/CEI 60947-3
Catégorie d'emploi	DC-22A
Codification du pouvoir de coupure	NA
Coupure pleinement apparente	Oui
Coupure visible	Non
Mode d'installation	Fixe
[lcw] rated short-time withstand current	7,5 kA pendant 1s
[lcm] rated short-circuit making capacity	7,5 kA sectionneur seulement
Type de commande	Par maneton
[Ui] tension assignée d'isolement	750 V CC
[Uimp] 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	5000 cycle
Durée de vie électrique	1000 cycle 750 V CC In
Width (W)	185 mm
Height (H)	255 mm
Depth (D)	110 mm
Poids du produit	7,8 kg
Normes	EN/CEI 60947-1 EN/CEI 60947-3
Certifications du produit	CE[RETURN]EAC[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	-2570 °C
Température ambiante de stockage	-5085 °C

Emballage

PCE
1
14,7 cm
20,0 cm
29,1 cm
7,286 kg

Durabilité de l'offre

Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes	
Profil environnemental	☑ Profil Environnemental Du Produit	
Information sur les exemptions RoHS	<mark>ਔ Oui</mark>	·
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Sans mercure	Oui	
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	

Garantie contractuelle

|--|