Fiche produit Caractéristiques

C113100BS

switch disconnector ComPacT NSXm NA, 3P, 100 A rating, compression lugs and busbar connectors



Principales	
Gamme	ComPacT nouvelle génération
Nom du produit	ComPacT NSXm nouvelle génération
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Description des pôles	3P
Type de réseau	CA
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
[le] courant assigné d'emploi	AC-23: 100 A CA 50/60 Hz AC-22: 100 A CA 50/60 Hz
[Ui] tension assignée d'isolement	800 V se conformer à CEI 60947-2
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV se conformer à CEI 60947-2
[lcm] pouvoir assigné de fermeture en court- circuit	2,13 kA
Codification du pouvoir de coupure	NA
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à EN/IEC 60947-3
Coupure pleinement apparente	Oui

Catégorie A

Complémentaires

Type de commande	Par maneton
Mode d'installation	Encliquetable Par vis
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm Platine
[lcw] courant assigné de courte durée admissible	1,5 kA pendant 3 s se conformer à IEC 60947-3
Endurance mécanique	20000 cycle In se conformer à IEC 60947-3
Endurance électrique	AC-22A: 20000 cycle 440 V CA 50/60 Hz le/2 se conformer à IEC 60947-3 AC-23A: 20000 cycle 440 V CA 50/60 Hz le/2 se conformer à IEC 60947-3 AC-22A: 10000 cycle 440 V CA 50/60 Hz le se conformer à IEC 60947-3 AC-23A: 10000 cycle 440 V CA 50/60 Hz le se conformer à IEC 60947-3 AC-23A: 10000 cycle 690 V CA 50/60 Hz le/2 se conformer à IEC 60947-3 AC-23A: 6000 cycle 690 V CA 50/60 Hz le/2 se conformer à IEC 60947-3 AC-22A: 5000 cycle 690 V CA 50/60 Hz le se conformer à IEC 60947-3 AC-23A: 3000 cycle 690 V CA 50/60 Hz le se conformer à IEC 60947-3 AC-23A: 3000 cycle 690 V CA 50/60 Hz le se conformer à IEC 60947-3
Hauteur	137 mm
Largeur	81 mm
Profondeur	80 mm
Poids du produit	1,06 kg
Mode de raccordement	Cosse/barre omnibus à compression

Catégorie d'emploi

Environnement

Normes	EN/CEI 60947	
Certifications du produit	EAC CCC	
Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529	
Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à CEI 62262	
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60664-1	
Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C	
Température ambiante de stockage	-5085 °C	

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	1,086 kg	
Hauteur de l'emballage 1	9 cm	
Largeur de l'emballage 1	13 cm	
Longueur de l'emballage 1	22 cm	

Offer Sustainability

Régulation REACh	Déclaration REACh	
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	Ğ Oui	
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine	

Garantie contractuelle

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