

Fiche produit Caractéristiques

34034

ComPact NS/NA - interrupteur sectionneur boîtier moulé - 3200A - 4P



Principales

Nom du produit	Compact NS
Nom de l'appareil	Compact NS3200 NA
Fonction produit	Interrupteur-sectionneur
Fonction de l'appareil	Distribution
Type d'offre	C5
Description des pôles	4P
Type de réseau	CA
Performance level	NA
Aptitude au sectionnement	Oui se conformer à IEC 60947-3

Complémentaires

50/60 Hz
Par maneton
Fixe
Façade
Façade
AC-23A: 3200 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 3200 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 3200 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 3200 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-23A: 3200 A CA 50/60 Hz 660/690 V
800 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-3
8 kV se conformer à IEC 60947-3
3200 A à 60 °C
32 kA pendant 3 s se conformer à IEC 60947-3
135 kA 690 V CA à 50/60 Hz
690 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-3
Oui
Non
6000 cycle se conformer à IEC 60947-3
AC-23A: 1000 cycle 440 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-3
115 mm
350 mm
535 mm
160 mm
36 kg

Environnement

Normes	IEC 60947-3
Certifications du produit	ASTA ASEFA
Degré de pollution	3 se conformer à IEC 60947-3
Température de fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante pour le stockage	-5085 °C

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois