



Teknisk informasjon

Serie	ComPacT new generation
Produktnavn	ComPacT NSX DC new generation
Produkt eller type komponent	Lastbryter
Kortnavn utstyr	NSX630NA DC
Antall poler	4P
Type nettverk	DC
[Ue] merkespenning	750 V DC i samsvar med IEC 60947-3
[Ie] nominell driftsstrøm	DC-22A: 630 A DC 750 V
[Ui] isolasjonsspenning	750 V DC i samsvar med IEC 60947-3
[Uimp] Nominell impuls-spenning	8 kV i samsvar med IEC 60947-3
[Ith] fri luft termisk strøm	630 A
[Icm] maks nominell slutteevne ved kortslutning	7,5 kA lastbryter alene
Kode for bryteevne	NA
Egnethet for isolasjon	Ja i samsvar med EN/IEC 60947-3
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Synlig brudd	Nei
Driftskategori	DC-22A

Komplementær

Kontrolltype	Kipp
Monteringsmetode	Fast
Tilkobling oppe	Front
Tilkobling i bunn	Front
[Icw] kort-tids/kortslutnings merkestrøm	7,5 kA under 1 s i samsvar med IEC 60947-3
Mekanisk levetid	5000 sykluser i samsvar med IEC 60947-3
Elektrisk levetid	1000 sykluser 750 V DC In i samsvar med IEC 60947-3
Senteravstand fane	45 mm
Høyde	255 mm
Bredde	185 mm
Dybde	110 mm
Vekt	7,8 kg
Kompatibilitetskode	NSX630

Miljø

Standarder	EN/IEC 60947 UL 508
Produktsertifikater	EAC CCC
IP-grad	IP40 i samsvar med IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK07 i samsvar med IEC 62262
Beskyttelsesklasse for elektrisk støt	Klasse II
Forurensningsgrad	3 i samsvar med IEC 60664-1
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-50...85 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	7,296 kg
Forpakning 1 høyde	14,7 cm
Forpakning 1 bredde	20 cm
Forpakning 1 lengde	29,1 cm

Offer Sustainability

REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring

Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------