



Produktdata

Produktfamilj	Compact
Produktområde	ComPact NSX100...250
Enhetens korta namn	NSX100B
Typ av produkt eller komponent	Standardram
Enhetsapplikation	Distribution
Brytarnamn	Compact NSX100B
Number of poles	3P
[In] märkström	100 A at 40 °C
Ue märkspänning	690 V AC 50/60 Hz
Typ av nät	AC
Nätverksfrekvens	50/60 Hz
Lämplighet för isolation	Yes conforming to EN/IEC 60947-2
Koordinations typ	Kategori A
[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	15 KA Icu at 500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 20 KA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 25 KA Icu at 380/415 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 40 KA Icu at 220/240 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Performance level	B 25 kA 415 V AC
Manövertyp	Vippa
Montagesätt	Fast

Teknisk data

[Ui] isolationsspänning	800 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
[Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning	8 kV conforming to IEC 60947-2
[Ics] rated service short-circuit breaking capacity	20 KA överensstämmer med IEC 60947-2 vid 440 V AC 50/60 Hz 25 KA överensstämmer med IEC 60947-2 vid 380/415 V AC 50/60 Hz 40 KA överensstämmer med IEC 60947-2 vid 220/240 V AC 50/60 Hz 7.5 kA at 500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Mekanisk livslängd	50000 cycles conforming to IEC 60947-2
Elektrisk livslängd	10000 Cycles 690 V AC 50/60 Hz In conforming to IEC 60947-2 20000 Cycles 690 V AC 50/60 Hz In/2 conforming to IEC 60947-2 30000 Cycles 440 V AC 50/60 Hz In conforming to IEC 60947-2 50000 cycles 440 V AC 50/60 Hz In/2 conforming to IEC 60947-2
Montagefästen	Bakplattan
Uppströms anslutning	Front
Nedströms anslutning	Front
Anslutningsavstånd	35 mm
Skyddstyp	Utan skydd
Width (W)	105 mm
Height (H)	161 mm
Depth (D)	86 mm







Miljö

Standarder	EN/IEC 60947-2 UL 508
Produktcertifieringar	UL CSA
Föroreningsgrad	3 conforming to IEC 60664-1
IP-kapslingsklass	IP40 conforming to IEC 60529
IK-skyddsgrad	IK07 conforming to IEC 62262
Omgivningstemperatur vid drift	-25...70 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-50...85 °C

Packing Units

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	1,414 kg
Förpackning 1 höjd	11,5 cm
Förpackning 1 bredd	14 cm
Förpackning 1 längd	19 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S04
Förpackning 2 antal enheter	15
Förpackning 2 vikt	22,475 kg
Förpackning 2 höjd	30 cm
Förpackning 2 bredd	40 cm
Förpackning 2 längd	60 cm
Förpackning 3 enhetstyp	P12
Förpackning 3 antal enheter	60
Förpackning 3 vikt	99,9 kg
Förpackning 3 höjd	50 cm
Förpackning 3 bredd	80 cm
Förpackning 3 längd	120 cm

Offer Sustainability

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
BVB	 Rekommenderad
REACH-förordning	 REACH-Deklaration
EU RoHS-direktiv	Kompatibel  EU RoHS-deklaration
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	 Ja
RoHS-förordning Kina	 RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	 Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	 Information Om Livslängdsslut
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------