

LV429003

Circuit breaker basic frame, ComPact NSX100F, 36kA at 415VAC 50/60 Hz, 100A, without trip unit, 3 poles



Galvenā

Diapazons	ComPact
Produkta sērija	ComPact NSX100...250
Ierīces īsais nosaukums	NSX100F
Produkta vai sastāvdaļas veids	Basic frame
Ierīces pielietojums	Distribution
Circuit breaker name	Compact NSX100F
Number of poles	3P
[In] nominālā strāva	100 A atbilstoši 40 °C
[Ue] rated operational voltage	690 V AC 50/60 Hz
Tīkla veids	AC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Suitability for isolation	Yes EN/IEC 60947-2
Utilisation category	Category A
[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	10 KA 600 V AC 50/60 Hz UL 508 25 KA 480 V AC 50/60 Hz UL 508 85 KA 240 V AC 50/60 Hz UL 508 22 KA Icu 525 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 25 KA Icu 500 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 35 KA Icu 440 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 36 KA Icu 380/415 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 8 KA Icu 660/690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 85 KA Icu 220/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
Performance level	F 36 kA 415 V AC
Vadības veids	Toggle
Montāžas veids	Fixed

Papildinošs

[Ui] rated insulation voltage	800 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV IEC 60947-2
[Ics] rated service short-circuit breaking capacity	11 KA 525 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 35 KA 440 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 36 KA 380/415 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 4 KA 660/690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 85 KA 220/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 12,5 kA 500 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
Mechanical durability	50000 cikli IEC 60947-2
Electrical durability	10000 Cikli 690 V AC 50/60 Hz In IEC 60947-2 20000 Cikli 690 V AC 50/60 Hz In/2 IEC 60947-2 30000 Cikli 440 V AC 50/60 Hz In IEC 60947-2 50000 cikli 440 V AC 50/60 Hz In/2 IEC 60947-2
Montāžas stiprinājums	Backplate
Upside connection	Front
Downside connection	Front
Connection pitch	35 mm
Aizsardzības tips	Without protection
Width (W)	105 mm
Height (H)	161 mm
Depth (D)	86 mm

Vide

Standarti	EN/IEC 60947-2 UL 508
Produkta sertifikācija	UL[RETURN]CSA
Pollution degree	3 IEC 60664-1
IP aizsardzības pakāpe	IP40 atbilst IEC 60529
Triecienizturības klase (IK)	IK07 conforming to IEC 62262
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-50...85 °C

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	11,4 cm
1. iepakojuma platums	14,0 cm
1. iepakojuma garums	19,5 cm
1. iepakojuma svars	1,438 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	S04
Vienību skaits 2. iepakojumā	15
2. iepakojuma augstums	30,0 cm
2. iepakojuma platums	40,0 cm
2. iepakojuma garums	60,0 cm
2. iepakojuma svars	22,306 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	P12
Vienību skaits 3. iepakojumā	60
3. iepakojuma augstums	45,0 cm
3. iepakojuma platums	80,0 cm
3. iepakojuma garums	120,0 cm
3. iepakojuma svars	101,224 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta letekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------