

C10F2TM030

Jaudas slēdzis, ComPacT NSX100F AC/DC,
18kA/415VAC, 2 poli, TMD atvienošanas bloks
30A



Galvenā

Diapazons	ComPacT jaunā paaudze
Produkta nosaukums	Compact NSX jaunā paaudze
Ierīces īsais nosaukums	NSX100F
Produkta vai sastāvdaļas veids	Ķēdes pārtraucējs
Ierīces lietojumprogramma	Izplatīšana
Poļu apraksts	2P
Aizsargāto stabu apraksts	2D
[In] nominālā strāva	30 A pie 40 °C
[Ue] nominālais darba spriegums	690 V AC 50/60 Hz 500 V DC
Tīkla veids	AC DC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Piemērotība izolācijai	Jā atbilst EN/IEC 60947-2
Izmantošanas kategorija	Kategorija
[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	36 KA Icu pie 220/240 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 18 KA Icu pie 380/415 V AC 50/60 Hz 1P atbilst IEC 60947-2 15 KA Icu pie 440 V AC 50/60 Hz 1P atbilst IEC 60947-2 10 KA Icu pie 500/525 V AC 50/60 Hz 2P atbilst IEC 60947-2 5 KA Icu pie 660/690 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 36 KA Icu pie 250 V DC 50/60 Hz 1 stabs atbilst IEC 60947-2 36 kA Icu pie 500 V DC 50/60 Hz 2 poli virknē atbilst IEC 60947-2
Performance level	F 18 kA 415 V AC
Brauciena vienības nosaukums	TM-D
Ceļojuma vienības tehnoloģija	Termiski-magnētisks
Tripvienības aizsardzības funkcijas	LI
Kontroles veids	Pārslēgt
Circuit breaker mounting mode	Fiksēts

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Papildinošs

[Ui] nominālais izolācijas spriegums	750 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2
[Uimp] nominālais impulsu izturības spriegums	8 kV atbilst IEC 60947-2
[Ics] rated service short-circuit breaking capacity	36 kA _{pie} 220/240 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 18 kA _{pie} 380/415 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 15 kA _{pie} 440 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 10 kA _{pie} 500/525 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 5 kA _{pie} 660/690 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 36 kA _{pie} 250 V DC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 36 kA _{pie} 500 V DC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2
Mehāniskā izturība	20000 cikli
Elektriskā izturība	20000 Cikli pie 277 V In/2 10000 cikli pie 277 V In
Jaudas izkliede uz vienu polu	3,94 W
Montāžas atbalsts	Aizmugures plāksne
Uzstādīšanas pozīcija	Horizontāli un vertikāli Plakana uz muguras
Apgrieztais savienojums	Priekšā
Negatīvs savienojums	Priekšā
Savienojuma solis	35 mm
Aizsardzības veids	L : priekš pārslodzes aizsardzība (termiskā) Es : priekš īssavienojuma aizsardzība (magnētiska)
Brauciena vienības vērtējums	30 A pie 40 °C
Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Fiksēts
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	1 x In
Long-time protection delay adjustment type tr	Fiksēts
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Fiksēts
[Ii] instantaneous protection pick-up adjustment range	300 A
Aizsardzība pret zemes noplūdi	Bez
Width (W)	70 mm
Height (H)	161 mm
Depth (D)	86 mm
Neto svars	1,2 kg

Vide

Standarti	EN/IEC 60947-2
Pārsprieguma kategorija	II klase
Aizsardzības klase pret elektriskās strāvas triecienu	II klase
Piesārņojuma pakāpe	3 atbilst IEC 60664-1
IP aizsardzības pakāpe	IP40 atbilst IEC 60529
IK aizsardzības pakāpe	IK07 atbilst IEC 62262
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-50...85 °C
Relatīvais mitrums	0...95 %
Darbības augstums	0...2000 m bez pazemināšanas 2000 m...5000 m ar pazemināšanu

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	8,000 cm
1. iepakojuma platums	13,500 cm
1. iepakojuma garums	17,500 cm
1. iepakojuma svars	1,289 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 2. iepakojumā	12

2. iepakojuma augstums	30,000 cm
2. iepakojuma platums	30,000 cm
2. iepakojuma garums	40,000 cm
2. iepakojuma svars	15,870 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Mercury free	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
RoHS exemption information	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
Nesatur PVH	Jā