



Galvenā

Diapazons	Compact
Produktu klāsts	Compact NS630b...1600 jaunā paaudze
Ierīces īsais nosaukums	Compact NS800N
Produkta vai sastāvdaļas veids	Pamata rāmis
Ierīces lietojumprogramma	Izplatīšana
Number of poles	4P
Neitrāla pozīcija	Pa kreisi
[In] nominālā strāva	800 A pie 50 °C
[Ue] nominālais darba spriegums	690 V AC 50/60 Hz
Tīkla veids	AC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Piemērotība izolācijai	Jā atbilst EN/IEC 60947-2
Izmantošanas kategorija	Kategorija
[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	30 KA Icu pie 660/690 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 50 KA Icu pie 380/415 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 50 KA Icu pie 440 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 50 KA Icu pie 220/240 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 40 kA Icu pie 500/525 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2
Performance level	N 50 kA 415 V AC
Kontroles veids	Elektriski darbināms Motora mehānisms ar ārēju savienotāju
Montāžas režīms	Izvilksana

Papildinošs

[Ui] nominālais izolācijas spriegums	1000 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2
[Uimp] nominālais impulsa izturības spriegums	8 kV atbilst IEC 60947-2
[Ics] rated service short-circuit breaking capacity	30 KA pie 500/525 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 (elektriskā darbība) 22 KA pie 660/690 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 (elektriskā darbība) 37 KA pie 220/240 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 (elektriskā darbība) 37 KA pie 380/415 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 (elektriskā darbība) 37 KA pie 440 V AC 50/60 Hz atbilst IEC 60947-2 (elektriskā darbība)
[Icw] nominālā īstermiņa izturības strāva	19,2 kA atbilst IEC 60947-2
Integrēta tūlītēja aizsardzība	40 kA
Mehāniskā izturība	10000 cikli atbilst IEC 60947-2
Elektriskā izturība	2000 Cikli 690 V AC 50/60 Hz In atbilst IEC 60947-2 4000 Cikli 690 V AC 50/60 Hz In/2 atbilst IEC 60947-2 5000 Cikli 440 V AC 50/60 Hz In atbilst IEC 60947-2 6000 cikli 440 V AC 50/60 Hz In/2 atbilst IEC 60947-2
Jaudas zudumi	30 W
Montāžas atbalsts	Aizmugures plāksne
Savienojuma solis	70 mm
Aizsardzības veids	Bez aizsardzības

Height (H)	327 mm
Width (W)	280 mm
Depth (D)	147 mm

Vide

Standarti	IEC 60947-2
Produkta sertifikācija	ASTA[RETURN]LCIE[RETURN]ASEFA
Piesārņojuma pakāpe	3 atbilst IEC 60947
IP aizsardzības pakāpe	IP40 atbilst IEC 60529
IK aizsardzības pakāpe	IK07 atbilst EN 50102
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	40,0 cm
1. iepakojuma platums	40,0 cm
1. iepakojuma garums	30,0 cm
1. iepakojuma svars	18,43 kg

Piedāvājiēt ilgspēju

Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publicēšana	Produkta Ietekme 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
-----------	-----------