



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Compact
Grupa proizvoda	NS630b...1600
Kratko ime uređaja	Compact NS800H
Tip proizvoda ili komponente	Osnovni ram
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	3P
[In] nazivna struja do 65 °C	800 A pri 50 °C
[Ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60947-2
Kategorija upotrebe	Kategorija B
[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	85 kA Icu pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 42 kA Icu pri 660/690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 65 kA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 70 kA Icu pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 kA Icu pri 500/525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Performance level	H 70 kA 415 V AC
Tip upravljanja	Ručica Zakretna ručica
Način montiranja	Fiksno

Dopunske informacije

[Ui] nazivni napon izolacije	800 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
[Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV u skladu sa IEC 60947-2
[Ics] rated service short-circuit breaking capacity	30 kA pri 660/690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija) 40 kA pri 500/525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija) 50 kA pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija)

50 kA pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija)
50 kA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija)

[Icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	19,2 kA 1 s u skladu sa IEC 60947-2
Integrisana trenutna zaštita	40 kA
Mehanička trajnost	10000 ciklusa u skladu sa IEC 60947-2
Električna trajnost	2000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-2 4000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-2 5000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-2 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-2
Snaga gubitaka	15 W
Nosači za montažu	Zadnja ploča
Povezivanje	70 mm
Tip zaštite	Bez zaštite
Height (H)	327 mm
Width (W)	210 mm
Depth (D)	147 mm

Okruženje

Standardi	IEC 60947-2
Sertifikacija proizvoda	ASEFA LCIE ASTA
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60947
Ip stepen zaštite	IP40 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK07 u skladu sa EN 50102
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-50...85 °C

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	10,076 kg
--------------------	-----------

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------