



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Compact
Grupa proizvoda	NS630b...1600
Kratko ime uređaja	Compact NS800L
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 A
[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	130 kA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 150 kA Icu pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 150 kA Icu pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 100 kA Icu pri 500/525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Performance level	L 150 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	100 kA pri 500/525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija) 130 kA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija) 150 kA pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija) 150 kA pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (ručna manipulacija)

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

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 3000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-2 3000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-2 4000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-2
Snaga gubitaka	20 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 ASTA LCIE
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	11,123 kg
--------------------	-----------

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	<a href="#">REACh deklaracija</a>
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</a> Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>
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
-----------	-----------