



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Compact
Grupa proizvoda	ComPact NS630b...1600
Kratko ime uređaja	Compact NS800L
Tip proizvoda ili komponente	Osnovni ram
Primena uređaja	Razvod električne energije
Number of poles	3P
[In] nazivna struja do 65 °C	800 A at 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 at 440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 150 kA Icu at 220/240 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 150 kA Icu at 380/415 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 100 kA Icu at 500/525 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Performance level	L 150 kA 415 V AC
Tip upravljanja	Motorni mehanizam Motorni mehanizam sa spoljašnjim konektorom
Način montiranja	Izvlačivo

Dopunske informacije

[Ui] nazivni napon izolacije	1000 V AC 50/60 Hz conforming to 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 (električne operacije) 130 kA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (električne operacije) 150 kA pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (električne operacije) 150 kA pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 (električne operacije)
Mehanička trajnost	10000 cycles conforming to 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

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

4000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-2

Snaga gubitaka	40 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	LCIE ASEFA ASTA
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60947
Ip stepen zaštite	IP40 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK07 conforming to EN 50102
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-50...85 °C

Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	16,664 kg
Pakovanje 1 visina	36 cm
Pakovanje 1 širina	40 cm
Pakovanje 1 dužina	23 cm

Offer Sustainability

Propis REACH	REACH deklaracija
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.
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.
Bez PVC	Da

Contractual warranty

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