



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Compact
Grupa proizvoda	ComPact NSX400...630
Kratko ime uređaja	Compact NSX630S
Tip proizvoda ili komponente	Osnovni ram
Primena uređaja	Razvod električne energije
Ime prekidača	Compact NSX630S
Broj polova	3P
[in] nazivna struja	630 A pri 40 °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] ocenjen krajnji prekidni kapacitet kratkog spoja	100 KA Icu pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 120 KA Icu pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 40 KA Icu pri 525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 65 KA Icu pri 500 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 90 KA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 25 kA Icu pri 660/690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Nivo performansi	S 100 kA 415 V AC
Tip upravljanja	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] ocenjeni servisni prekidni kapacitet kratkog spoja	100 KA pri 380/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 120 KA pri 220/240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 65 KA pri 500 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 90 KA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 12 KA pri 525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 12 kA pri 660/690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Mehanička trajnost	15000 ciklusa u skladu sa IEC 60947-2
Električna trajnost	6000 Ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-2 2000 Ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-2 4000 Ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-2 8000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-2
Nosači za montažu	Zadnja ploča
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
Povezivanje	45 mm
Tip zaštite	Bez zaštite
Širina (V)	140 mm
Visina (H)	255 mm
Dubina (D)	110 mm

## Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-2 UL 508
Sertifikacija proizvoda	CSA[RETURN]UL
Stepen zaprijanosti	3 u skladu sa IEC 60664-1
Ip stepen zaštite	IP40 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK07 conforming to IEC 62262
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-50...85 °C

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	15,2 cm
Package 1 Width	16,0 cm
Package 1 Length	29,2 cm
Package 1 Weight	4,558 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	36
Package 2 Height	42 cm
Package 2 Width	80 cm
Package 2 Length	120 cm
Package 2 Weight	179 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</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
-----------	-----------