

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# C253250S

Rastavljač snage, ComPacT NSX250NA, 3P,  
termička struja Ith 250A



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPacT nove generacije
Ime proizvoda	Compact NSX nova generacija
Kratko ime uređaja	NSX250NA
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	3P
[Ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	250 A pri 50 °C
[Ie] nazivna struja	AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 220...690 V AC-23A: 250 A AC 50/60 Hz 220...690 V DC-22A: 250 A DC 250 V 1 pol DC-22A: 250 A DC 500 V 2 pola serijski DC-23A: 250 A DC 250 V 1 pol DC-23A: 250 A DC 500 V 2 pola serijski DC-22A: 250 A DC 750 V 3 pola serijski DC-23A: 250 A DC 750 V 3 pola serijski
[Ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz 750 V DC 3 pola serijski 500 V DC 2 pola serijski 250 V DC 1 pol
Tip mreže	AC DC
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60947-3
Kategorija upotrebe	AC-22A AC-23A DC-22A DC-23A
Kod prekidne moći	NA
Indikator pozicije kontakta	Da
Vidljivo prekidanje	Ne
Način montiranja	Fiksno
[Icw] rated short-time withstand current	3,5 KA tokom 1 s 3,5 KA tokom 3 s 1,35 kA tokom 20 s
[Icm] rated short-circuit making capacity	330 KA sa zaštitnim prekidačem 4,9 kA sam rastavljač
Tip upravljanja	Ručica
[Ui] nazivni napon izolacije	800 V AC 50/60 Hz
[Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV

### Dopunske informacije

Nosači za montažu	Zadnja ploča
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
Povezivanje	35 mm
Mehanička trajnost	20000 ciklusa

Električna trajnost	AC-22A: 15000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In/2 AC-23A: 15000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In/2 AC-22A: 7500 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In AC-23A: 7500 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In AC-22A: 6000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In/2 AC-23A: 6000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In/2 AC-22A: 3000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In AC-23A: 3000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In DC-22A: 10000 ciklusa 250 V DC In/2 (1 pol) DC-23A: 10000 ciklusa 250 V DC In/2 (1 pol) DC-22A: 5000 ciklusa 500 V DC In (2 pola serijski) DC-23A: 5000 ciklusa 500 V DC In (2 pola serijski)
Width (W)	105 mm
Height (H)	161 mm
Depth (D)	86 mm
Masa proizvoda	1,8 kg
Standardi	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-3
Sertifikacija proizvoda	CE EAC CCC

## Okruženje

Ip stepen zaštite	IP40 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK07 u skladu sa IEC 62262
Klasa zaštite od električnog udara	Klasa II
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60664-1
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	14,2 cm
Package 1 Width	11,5 cm
Package 1 Length	19,3 cm
Package 1 Weight	1,996 kg
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	7
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	14,346 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 <a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
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>
Bez PVC	Da