



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPacT nove generacije
Ime proizvoda	Compact NSX nova generacija
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač
Kratko ime uređaja	NSX400NA
Broj polova	3P
Tip mreže	AC
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3
[ie] nazivna struja	AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 220...690 V AC-23A: 400 A AC 50/60 Hz 220...690 V
[ui] nazivni napon izolacije	800 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV u skladu sa IEC 60947-3
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	400 A pri 60 °C
[icm] nazivna kratkospojna moć uključanja	330 KA sa zaštitnim prekidačem 7,1 kA sam rastavljač
Kod prekidne moći	NA
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60947-3
Indikator pozicije kontakta	Da
Vidljivo prekidanje	Ne
Kategorija upotrebe	AC-22A AC-23A

Dopunske informacije

Tip upravljanja	Ručica
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	Zadnja ploča
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	1,93 KA tokom 20 s u skladu sa IEC 60947-3 5 KA tokom 1 s u skladu sa IEC 60947-3 5 kA tokom 3 s u skladu sa IEC 60947-3
Mehanička trajnost	15000 ciklusa u skladu sa IEC 60947-3
Električna trajnost	AC-22A: 10000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-3 AC-22A: 2500 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-3 AC-22A: 5000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-3 AC-22A: 5000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-3 AC-23A: 10000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-3 AC-23A: 2500 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-3 AC-23A: 5000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz In u skladu sa IEC 60947-3 AC-23A: 5000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz In/2 u skladu sa IEC 60947-3
Povezivanje	45 mm
Visina	255 mm
Širina	140 mm
Dubina	110 mm

Masa proizvoda	5,2 kg
Kompatibilnost	NSX400





Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947 UL 508
Sertifikacija proizvoda	EAC CCC
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

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	5,333 kg
Pakovanje 1 visina	15 cm
Pakovanje 1 širina	16 cm
Pakovanje 1 dužina	29,5 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S04
Broj jedinica u pakovanju 2	2
Pakovanje 2 težina	11,369 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	40 cm
Pakovanje 2 visina	60 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
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
Bez PVC	Da
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena