



Fő jellemzők

Termékcsalád	ComPacT new generation
Termék neve	Compact UL
Készülék rövid neve	NSX250NA
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Készülék alkalmazás	Elosztás
Pólusok megnevezése	3P
I _{th} konvencionális termikus szabad levegő áram	250 A -50 °C
Le névleges üzemi áram	AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 220...690 V AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 220...690 V DC-22B: 250 A DC 250 V 1 s DC-22B: 250 A DC 500 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 250 A DC 250 V 1 s DC-23B: 250 A DC 500 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-22B: 250 A DC 75 V 3 pólus sorbakötve DC-23B: 250 A DC 75 V 3 pólus sorbakötve
[U _e] névleges üzemi feszültség	6 V AC 50/60 Hz 75 V DC 3 pólus sorbakötve 500 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve 250 V DC 1 s
Hálózat típusa	AC DC
Alkalmasság leválasztásra	Igen megfelel EN/IEC 60947-3
Felhasználási kategória	AC-22A AC-23B DC-22B DC-23B
Megszakítónévleges értékek kód	NA
Érintkező helyzetjelző	Igen
Látható törés	Nem
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
[I _{cw}] rated short-time withstand current	3,5 KA ideig 1 s 3,5 KA ideig 3 s 1,35 kA ideig 20 s
[I _{cm}] rated short-circuit making capacity	330 KA hálózatoldali védelem megszakítóval 4,9 kA egyedi bontó kapcsoló
Vezérlő típusa	Kapcsoló
U _i névleges szigetelési feszültség	800 V AC 50/60 Hz
[U _{imp}] névleges lökőfeszültség állóság	8 kV

Kiegészítő jellemzők

Rögzítés	Síntartó kengyel
Felső csatlakozás	Mellső
Alsó csatlakozás	Mellső
Csatlakozási távolság	35 mm
Mechanikai tartósság	20000 ciklus

Elektromos élettartam	AC-22A: 15000 ciklus 440 V AC 50/60 Hz In/2 (1 pólus) AC-23B: 15000 ciklus 440 V AC 50/60 Hz In/2 (1 pólus) AC-22A: 7500 ciklus 440 V AC 50/60 Hz izzólámpa AC-23B: 7500 ciklus 440 V AC 50/60 Hz izzólámpa AC-22A: 6000 ciklus 690 V AC 50/60 Hz In/2 (1 pólus) AC-23B: 6000 ciklus 690 V AC 50/60 Hz In/2 (1 pólus) AC-22A: 3000 ciklus 690 V AC 50/60 Hz izzólámpa AC-23B: 3000 ciklus 690 V AC 50/60 Hz izzólámpa DC-22B: 10000 ciklus 250 V DC In (2 pólus sorbakötve) DC-23B: 10000 ciklus 250 V DC In (2 pólus sorbakötve) DC-22B: 5000 ciklus 500 V DC levegőben DC-23B: 5000 ciklus 500 V DC levegőben
Width (W)	105 mm
Height (H)	161 mm
Depth (D)	86 mm
Nettó súly	1,8 kg
Szabványok	EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 EN/IEC 60947-3

Környezet

IP védettség fok	IP40 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK07 conforming to IEC 62262
Áramütés védelmi osztály	II osztály
Szennyezettség fok	3 megfelel IEC 60664-1
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-50...85 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	14,2 cm
1. csomag szélessége	11,5 cm
1. csomag hossza	19,3 cm
1. csomag súlya	1,996 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	7
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	14,346 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	
RoHS korlátozás alóli kivétel	
Környezetvédelmi közzététel	
Körköröségi profil	
PVC-mentes	Igen