



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termékcsalád	NSX100...250
Termék vagy komponens típusa	Alapkeret
Készülék rövid megnevezése	Compact NSX100F
Készülékalkalmazás	Elosztás
Megszakító neve	Compact NSX100F
Pólusok megnevezése	3P
Hálózat típusa	AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Névleges áramerősség	100 A -40 °C
Ui névleges szigetelési feszültség	800 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Uimp névleges lökőfeszültség állóság	8 kV megfelel IEC 60947-2
Ue névleges üzemi feszültség	690 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Megszakítónévleges értékek kód	F
Megszakítási kapacitás	10 KA -600 V AC 50/60 Hz megfelel UL 508 25 KA -480 V AC 50/60 Hz megfelel UL 508 85 KA -240 V AC 50/60 Hz megfelel UL 508 22 KA Icu -525 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 25 KA Icu -500 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 35 KA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 36 KA Icu -380/415 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 8 KA Icu -660/690 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 85 kA Icu -220/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség	11 KA -525 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 35 KA -440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 36 KA -380/415 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 4 KA -660/690 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 85 KA -220/240 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 12,5 kA -500 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Alkalmasság leválasztásra	Igen megfelel EN 60947-2 Igen megfelel IEC 60947-2
Felhasználási kategória	A kategória
Szennyezettségi fok	3 megfelel IEC 60947-1

Kiegészítő jellemzők

Vezérlés típusa	Rúd
Szerelési mód	Rögített
Szerelőtartó	Hátlap
Felső csatlakozás	Mellső
Alsó csatlakozás	Mellső
Védelem típusa	Védelem nélkül

Mechanikai tartósság	50000 ciklus megfelel IEC 60947-2
Elektromos élettartam	10000 Ciklus 690 V AC 50/60 Hz In megfelel IEC 60947-2 20000 Ciklus 690 V AC 50/60 Hz In/2 megfelel IEC 60947-2 30000 Ciklus 440 V AC 50/60 Hz In megfelel IEC 60947-2 50000 ciklus 440 V AC 50/60 Hz In/2 megfelel IEC 60947-2
Csatlakozásosztás	35 mm
Magasság	161 mm
Szélesség	105 mm
Mélység	86 mm

Környezet

Szabványok	UL 508 EN 60947-2 IEC 60947-2
Termék minősítések	UL CSA
IP védettség szint	IP40 megfelel IEC 60529
IK védettség szint	IK07 megfelel IEC 62262
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-35...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-55...85 °C

Csomagolási egységek

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	1,438 kg
1. csomag magassága	11,4 cm
1. csomag szélessége	14 cm
1. csomag hosszúsága	19,5 cm
Csomagolási egység típusa 2.	S04
Egységek száma az 2. csomagban	15
2. csomag súlya	22,306 kg
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	40 cm
2. csomag hosszúsága	60 cm
Csomagolási egység típusa 3.	P12
Egységek száma az 3. csomagban	60
3. csomag súlya	101,46 kg
3. csomag magassága	50 cm
3. csomag szélessége	80 cm
3. csomag hosszúsága	120 cm

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------