



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termék neve	Compact NB
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Pólusok megnevezése	3P
Hálózat típusa	DC AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Fogantyú színe	Fekete
Le névleges üzemi áram	AC-21B: 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-21B: 250 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-21B: 250 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-21B: 250 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-21B: 250 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-21B: 250 A AC 50/60 Hz 660 V AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A: 250 A AC 50/60 Hz 660 V AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 DC-21B: 250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-22B: 250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve
Ui névleges szigetelési feszültség	800 V AC 50/60 Hz
[Uimp] névleges lökőfeszültség állóság	8 kV
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	250 A -60 °C
Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	30 KA egyedi bontó kapcsoló 6 V AC -50/60 Hz 330 KA hálózatoldali védelem megszakítóval 6 V AC -50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	125 V DC 6 V AC 50/60 Hz
Alkalmasság leválasztásra	Igen
Érintkező helyzetjelző	Igen
Látható törés	Igen
Szennyezettségi fok	3

Kiegészítő jellemzők

Vezérlő típusa	Forgatógomb
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	Lemez vagy panel szerelőkészlettel Sín
Felső csatlakozás	Mellső
Alsó csatlakozás	Mellső

Maximális teljesítmény	AC-23A: 132 kW -500/525 V AC 50/60 Hz AC-23A: 160 kW -660 V AC 50/60 Hz AC-23A: 132 kW -380/440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 150 kW -440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 150 kW -480 V AC 50/60 Hz (NEMA AB1) AC-23A: 75 kW -220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A: 75 kW -230 V AC 50/60 Hz (NEMA AB1)
Névleges üzemmód	Szűnetmentes
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	1,8 kA ideig 30 s megfelel IEC 60947-3 2,2 kA ideig 20 s megfelel IEC 60947-3 4,9 kA ideig 3 s megfelel IEC 60947-3 8,5 kA ideig 1 s megfelel IEC 60947-3
Mechanikai tartósság	15000 ciklus
Elektromos élettartam	AC-22A: 1500 ciklus 440 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklus 500 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklus 690 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1500 ciklus 440 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1500 ciklus 500 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1500 ciklus 690 V AC 50/60 Hz DC-22B: 1500 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 1500 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve
Csatlakozási távolság	45 mm
Magasság	136 mm
Szélesség	140 mm
Mélység	96 mm
Nettó súly	2 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60947-1 IEC 60947-3
Terméktanúsítványok	KERI[RETURN]CCC
IP védettség fok	IP40 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK07 conforming to EN 50102
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	17,0 cm
1. csomag szélessége	14,0 cm
1. csomag hossza	16,5 cm
1. csomag súlya	2,23 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	9
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	40,0 cm
2. csomag hossza	60,0 cm
2. csomag súlya	20,953 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
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
