



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termék neve	Compact NB
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Pólusok megnevezése	3P
Hálózat típusa	AC DC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Fogantyú színe	Fekete
Le névleges üzemi áram	AC-21B: 320 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-21B: 320 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-21B: 320 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-21B: 320 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-21B: 320 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-21B: 320 A AC 50/60 Hz 660 V AC-22A: 320 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 320 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-22A: 320 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-22A: 320 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-22A: 320 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A: 320 A AC 50/60 Hz 660 V AC-23B: 320 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23B: 320 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-23B: 320 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-23B: 320 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-23B: 320 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23B: 320 A AC 50/60 Hz 660 V DC-21B: 320 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-22B: 320 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 320 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve
Ui névleges szigetelési feszültség	750 V AC 50/60 Hz
[Uimp] névleges lökőfeszültség állóság	8 kV
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	320 A -60 °C
Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	330 KA hálózatoldali védelem megszakítóval 6 V AC -50/60 Hz 50 kA egyedi bontó kapcsoló 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: 160 kW -380/440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 185 kW -440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 185 kW -480 V AC 50/60 Hz (NEMA AB1) AC-23A: 220 kW -500/525 V AC 50/60 Hz AC-23A: 250 kW -660 V AC 50/60 Hz AC-23A: 90 kW -220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A: 90 kW -230 V AC 50/60 Hz (NEMA AB1)
Névleges üzemmód	Szűnetmentes
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	11,5 KA ideig 3 s megfelel IEC 60947-3 20 KA ideig 1 s megfelel IEC 60947-3 4 KA ideig 30 s megfelel IEC 60947-3 4,9 kA ideig 20 s megfelel IEC 60947-3
Mechanikai tartósság	10000 ciklus
Elektromos élettartam	AC-21B: 1000 ciklus 440 V AC 50/60 Hz AC-21B: 1000 ciklus 500 V AC 50/60 Hz AC-21B: 1000 ciklus 690 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1000 ciklus 440 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1000 ciklus 500 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1000 ciklus 690 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1000 ciklus 440 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1000 ciklus 500 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1000 ciklus 690 V AC 50/60 Hz DC-21B: 1000 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve DC-22B: 1000 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 1000 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve
Csatlakozási távolság	45 mm
Magasság	205 mm
Szélesség	185 mm
Mélység	130 mm
Nettó súly	4,6 kg

## Környezet

Szabványok	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Terméktanúsítványok	CCC[RETURN]KERI
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	18,500 cm
1. csomag szélessége	19,500 cm
1. csomag hossza	22,500 cm
1. csomag súlya	4,989 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	20,606 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	16
3. csomag magassága	45,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	94,424 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
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
----------	-----------