



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termék neve	Compact INSE
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Pólusok megnevezése	4P
Hálózat típusa	AC DC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Le névleges üzemi áram	AC-21B: 1250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-21B: 1250 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-21B: 1250 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-21B: 1250 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-21B: 1250 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-21B: 1250 A AC 50/60 Hz 660 V AC-22A: 1250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 1250 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-22A: 1250 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-22A: 1250 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-22A: 1250 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A: 1250 A AC 50/60 Hz 660 V AC-23B: 1250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23B: 1250 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-23B: 1250 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-23B: 1250 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-23B: 1250 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23B: 1250 A AC 50/60 Hz 660 V DC-21B: 1250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-22B: 1250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 1250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-21B: 1250 A DC 250 V 5...100 kHz DC-22B: 1250 A DC 250 V 5...100 kHz DC-23B: 1250 A DC 250 V 5...100 kHz
Ui névleges szigetelési feszültség	1000 V AC 50/60 Hz
[Uimp] névleges lökőfeszültség állóság	12 kV
I _{th} konvencionális termikus szabad levegő áram	1250 A -60 °C
I _{cm} névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	75 KA egyedi bontó kapcsoló 6 V AC -50/60 Hz 330 kA hálózatoldali védelem megszakítóval 6 V AC -50/60 Hz
U _e névleges üzemi feszültség	6 V AC 50/60 Hz 250 V DC
Alkalmasság leválasztásra	Igen
Érintkező helyzetjelző	Igen
Látható törés	Nem
Szennyezettségi fok	3

Kiegészítő jellemzők

Vezérlő típusa	Közvetlen rotációs hajtás
Fogantyú színe	Fekete
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	Lemez vagy panel szerelőkészlettel Sín
Felső csatlakozás	Mellső

Alsó csatlakozás	Mellső
Maximális teljesítmény	AC-23A: 400 kW -220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A: 710 kW -380/415 V AC 50/60 Hz AC-23A: 800 kW -415 V AC 50/60 Hz AC-23A: 900 kW -500/525 V AC 50/60 Hz
Névleges üzemmód	Szűnetmentes
Szakaszos üzemi osztály	120 - 60 % osztály
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	10 KA ideig 20 s megfelel IEC 60947-3 20 KA ideig 3 s megfelel IEC 60947-3 35 KA ideig 1 s megfelel IEC 60947-3 42 KA ideig 0.8 s megfelel IEC 60947-3 50 KA ideig 0.5 s megfelel IEC 60947-3 8 kA ideig 30 s megfelel IEC 60947-3
Mechanikai tartósság	3000 ciklus
Elektromos élettartam	AC-21B: 500 ciklus 220/240 V AC 50/60 Hz AC-21B: 500 ciklus 380/415 V AC 50/60 Hz AC-21B: 500 ciklus 440/480 V AC 50/60 Hz AC-21B: 500 ciklus 480 V AC 50/60 Hz megfelel NEMA 1 AC-21B: 500 ciklus 500/525 V AC 50/60 Hz AC-21B: 500 ciklus 660/690 V AC 50/60 Hz AC-22A: 500 ciklus 220/240 V AC 50/60 Hz AC-22A: 500 ciklus 380/415 V AC 50/60 Hz AC-22A: 500 ciklus 440/480 V AC 50/60 Hz AC-22A: 500 ciklus 480 V AC 50/60 Hz megfelel NEMA 1 AC-22A: 500 ciklus 500/525 V AC 50/60 Hz AC-22A: 500 ciklus 660/690 V AC 50/60 Hz AC-23B: 500 ciklus 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23B: 500 ciklus 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23B: 500 ciklus 440/480 V AC 50/60 Hz AC-23B: 500 ciklus 480 V AC 50/60 Hz megfelel NEMA 1 AC-23B: 500 ciklus 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23B: 500 ciklus 660/690 V AC 50/60 Hz DC-21B: 500 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve DC-22B: 500 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 500 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve DC-21B: 500 ciklus 250 V DC 5...100 kHz DC-22B: 500 ciklus 250 V DC 5...100 kHz DC-23B: 500 ciklus 250 V DC 5...100 kHz
Csatlakozási távolság	70 mm
Magasság	300 mm
Szélesség	410 mm
Mélység	146,5 mm
Nettó súly	18 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Terméktanúsítványok	KERI
IP védettségi fok	IP40 conforming to MSZ EN 60529
IK védettségi 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	21,000 cm
1. csomag szélessége	33,500 cm
1. csomag hossza	42,500 cm
1. csomag súlya	18,500 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
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
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
----------	-----------