



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Termék neve	Compact INSE
Pólusok megnevezése	4P
Hálózat típusa	AC DC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Le névleges üzemi áram	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 AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23B: 250 A AC 50/60 Hz 660 V DC-22B: 250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-22B: 250 A DC 250 V 5...100 kHz DC-23B: 250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 250 A DC 250 V 5...100 kHz
Ui névleges szigetelési feszültség	800 V AC 50/60 Hz
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	250 V DC 6 V AC 50/60 Hz
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	Sín Lemez vagy panel szerelőkészlettel
Felső csatlakozás	Mellső
Alsó csatlakozás	Mellső
Maximális teljesítmény	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: 160 kW -500/525 V AC 50/60 Hz AC-23A: 210 kW -660 V AC 50/60 Hz 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	Szünetmentes

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 250 V DC 5...100 kHz DC-23B: 1500 ciklus 250 V DC 5...100 kHz
Csatlakozási távolság	35 mm
Magasság	136 mm
Szélesség	140 mm
Mélység	96 mm
Nettó súly	2,2 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60947-3 IEC 60947-1
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	17,000 cm
1. csomag szélessége	13,700 cm
1.csomag hossza	16,300 cm
1. csomag súlya	2,420 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	9
2.csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	22,654 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	36
3.csomag magassága	50,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	102,616 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
