



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termék neve	Compact INSE
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Pólusok megnevezése	3P
Hálózat típusa	DC AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Le névleges üzemi áram	AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 500 V AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 660 V AC-23B: 100 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23B: 100 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-23B: 100 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-23B: 100 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23B: 63 A AC 50/60 Hz 660 V DC-22B: 100 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 100 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	100 A -60 °C
Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	154 KA hálózatoldali védelem megszakítóval 6 V AC -50/60 Hz 20 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	Nem
Szennyezettségi fok	3

Kiegészítő jellemzők

Vezérlő típusa	Forgatógomb
Fogantyú színe	Vörös
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	DIN sín Lemez vagy panel szerelőkészlettel
Felső csatlakozás	Mellső
Alsó csatlakozás	Mellső
Maximális teljesítmény	AC-23A: 22 kW -220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A: 45 kW -380/440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 55 kW -440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 55 kW -500/525 V AC 50/60 Hz AC-23A: 55 kW -660 V AC 50/60 Hz
Névleges üzemmód	Szünetmentes
Szakaszos üzemi osztály	120 - 60 % osztály

Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	1 KA ideig 30 s megfelel IEC 60947-3 1,23 KA ideig 20 s megfelel IEC 60947-3 3,175 KA ideig 3 s megfelel IEC 60947-3 5,5 kA ideig 1 s megfelel IEC 60947-3
Mechanikai tartósság	15000 ciklus
Elektromos élettartam	AC-22A: 1500 ciklus 220/240 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklus 380/415 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklus 440 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklus 500 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1500 ciklus 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1500 ciklus 380/415 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 DC-22B: 1500 ciklus 250 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 1500 ciklus 250 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve AC-22A: 1500 ciklus 690 V AC 50/60 Hz AC-23B: 1500 ciklus 690 V AC 50/60 Hz
Csatlakozási távolság	30 mm
Magasság	100 mm
Szélesség	135 mm
Mélység	62,5 mm
Nettó súly	0,8 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	13,500 cm
1. csomag szélessége	11,500 cm
1.csomag hossza	15,500 cm
1. csomag súlya	1,024 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	10,582 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő 
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	
RoHS korlátozás alóli kivétel	
Környezetvédelmi közzététel	

---

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

---