



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Termék neve	Compact INSE
Pólusok megnevezése	3P
Hálózat típusa	DC AC
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-23B: 250 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve
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	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	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	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	35 mm
Magasság	136 mm
Szélesség	140 mm
Mélység	96 mm
Nettó súly	2 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Terméktanúsítványok	KERI[RETURN]CCC
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	13,800 cm
1. csomag szélessége	16,200 cm
1. csomag hossza	17,400 cm
1. csomag súlya	2,216 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	20,710 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	92,712 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
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
