



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Termék neve	Compact INSE
Pólusok megnevezése	3P
Hálózat típusa	AC DC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Le névleges üzemi áram	AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A: 400 A AC 50/60 Hz 660 V AC-23B: 400 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23B: 400 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-23B: 400 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-23B: 400 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AB1 AC-23B: 400 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23B: 400 A AC 50/60 Hz 660 V DC-22B: 400 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 400 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 8 kV megfelel IEC 60947-3
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	400 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	Nem
Szennyezettségi fok	3

Kiegészítő jellemzők

Vezérlő típusa	Távoli és kézi vezérléssel
Fogantyú színe	Vörös
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	Lemez vagy panel szerelőkészlettel Sín
Felső csatlakozás	Mellső
Alsó csatlakozás	Mellső
Maximális teljesítmény	AC-23A: 110 kW -220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A: 110 kW -230 V AC 50/60 Hz (NEMA AB1) AC-23A: 200 kW -380/440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 220 kW -440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 220 kW -480 V AC 50/60 Hz (NEMA AB1) AC-23A: 250 kW -500/525 V AC 50/60 Hz AC-23A: 400 kW -660 V AC 50/60 Hz

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-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-23B: 1000 ciklus 125 V DC 2 pólus/fázis sorba kötve
Csatlakozási távolság	45 mm
Magasság	205 mm
Szélesség	185 mm
Mélység	120 mm
Nettó súly	4,6 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	19,000 cm
1. csomag szélessége	19,000 cm
1. csomag hossza	23,000 cm
1. csomag súlya	4,975 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	20,548 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	94,192 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

[Élettartam Végére Vonatkozó Információ](#)

Garancia

Garancia

18 months
