



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-23B: 40 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23B: 63 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-22A: 80 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 80 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-22A: 80 A AC 50/60 Hz 440/500 V AC-22A: 80 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23B: 72 A AC 50/60 Hz 380/440 V AC-23B: 80 A AC 50/60 Hz 220/240 V DC-22B: 80 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve DC-23B: 80 A DC 125 V 2 pólus/fázis sorba kötve
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] névleges lökőfeszültség állóság	8 kV
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	80 A -60 °C
Icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	15 KA egyedi bontó kapcsoló 500 V AC -50/60 Hz 75 KA hálózatoldali védelem megszakítóval 500 V AC -50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	125 V DC 500 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
Kábel keresztmetszete	1,5...50 mm ²
Maximális teljesítmény	AC-23A: 22 kW -500/525 V AC 50/60 Hz AC-23A: 22 kW -220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A: 37 kW -380/440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 37 kW -440 V AC 50/60 Hz
Névleges üzemmód	Szünetmentes
Szakaszos üzemi osztály	120 - 60 % osztály

Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	0,67 KA ideig 20 s megfelel IEC 60947-3 1,73 KA ideig 3 s megfelel IEC 60947-3 3 KA ideig 1 s megfelel IEC 60947-3 0,55 kA ideig 30 s megfelel IEC 60947-3
Mechanikai tartósság	20000 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
Csatlakozási távolság	18 mm
Magasság	85 mm
Szélesség	90 mm
Mélység	62,5 mm
Nettó súly	0,5 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	9,000 cm
1. csomag szélessége	10,000 cm
1. csomag hossza	10,000 cm
1. csomag súlya	601,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	18
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	11,234 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	144
3. csomag magassága	45,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	101,872 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő  EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
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
----------	-----------