



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termék neve	Compact INSE
Termék vagy alkatrész típusa	Szakaszolókapcsoló
Pólusok megnevezése	4P
Hálózat típusa	AC DC
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 DC-22B: 80 A DC 250 V 5...100 kHz DC-23B: 80 A DC 250 V 5...100 kHz
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	500 V AC 50/60 Hz 250 V DC
Alkalmasság leválasztásra	Igen
Érintkező helyzetjelző	Igen
Látható törés	Nem
Szennyezettségi fok	3

Kiegészítő jellemzők

Vezérlő típusa	Forgatógomb
Fogantyú színe	Fekete
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	Lemez vagy panel szerelőkészlettel DIN sín
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 5...100 kHz DC-23B: 1500 ciklus 250 V DC 5...100 kHz
Csatlakozási távolság	18 mm
Magasság	85 mm
Szélesség	90 mm
Mélység	62,5 mm
Nettó súly	0,6 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Terméktanúsítványok	CCC[RETURN]KERI
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	9,700 cm
1. csomag szélessége	10,000 cm
1. csomag hossza	10,000 cm
1. csomag súlya	650,000 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	12,070 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	144
3. csomag magassága	50,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	109,784 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
Körkörösségi 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
----------	-----------