

Glavno

Skupina izdelkov	Compact
Izdelek ali sestavni del	Ločilno stikalo
Ime izdelka	Compact INS
Opis polov	3P
Tip omrežja	AC DC
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Najvišji [Ie] nazivni obratovalni tok	AC-22A: 160 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 160 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A: 160 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A: 160 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A: 160 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A: 160 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-23A: 160 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 160 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 160 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 160 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-23A: 160 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A: 160 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A: 160 A DC 125 V 2 pola v seriji DC-23A: 160 A DC 125 V 2 pola v seriji
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	800 V AC 50/60 Hz
[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	160 A pri 60 °C
[Icm] Nazivni kratkostični priklopni tok	30 kA Samo odklopnik s stikalom 690 V AC pri 50/60 Hz 330 kA Z zaščitnim odklopnikom v smeri proti toku 690 V AC pri 50/60 Hz
[Ue] Nazivna operativna napetost	125 V DC 690 V AC 50/60 Hz
Primerno za izolativnost	Da
Indikacija položaja kontakta	Da
Vidna prekinitev	Ne
Stopnja onesnaženosti	3

Komplementarno

Tip krmiljenja	Rdeča in rumena vrtljiva ročica
Barva ročaja	Rdeča
Montažni način	Pritrjen
Montažna podpora	Letev Ploščica
Povezava navzgor	Spreddaj
Povezava navzdol	Spreddaj
Največja moč	AC-23: 110 kW pri 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23: 45 kW pri 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23: 45 kW pri 230 V AC 50/60 Hz (NEMA) AC-23: 75 kW pri 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23: 90 kW pri 440 V AC 50/60 Hz AC-23: 90 kW pri 480 V AC 50/60 Hz (NEMA) AC-23: 90 kW pri 660/690 V AC 50/60 Hz
Nazivno delovanje	Neprekinjeno
[Icw] Dovoljen kratkotrajni nazivni tok	1,8 kA med 30 s v skladu s/z IEC 60947-3 2,2 kA med 20 s v skladu s/z IEC 60947-3 4,9 kA med 3 s v skladu s/z IEC 60947-3 8,5 kA med 1 s v skladu s/z IEC 60947-3

Mehanska vzdržljivost	15000 ciklov
Električna vzdržljivost	AC-22A: 1500 ciklov 440 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklov 500 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklov 690 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 ciklov 440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 ciklov 500 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 ciklov 690 V AC 50/60 Hz DC-22A: 1500 ciklov 125 V DC 2 pola v seriji DC-23A: 1500 ciklov 125 V DC 2 pola v seriji
Priključni raster	35 mm
Višina	136 mm
Width	140 mm
Globina	96 mm
Teža izdelka	2 kg






Okolje

Standardi	IEC 60947-1 IEC 60947-3
Certifikati izdelkov	KEMA-KEUR[RETURN]CCC
IP stopnja zaščite	IP40 v skladu s/zIEC 60529
IK stopnja zaščite	IK07 v skladu s/zEN 50102
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

Embalažna enota

Embalažna enota Paketa 1	PCE
Število enot v Paketu 1	1
Paket 1 Višina	13,600 cm
Paket 1 Širina	16,100 cm
Paket 1 Dolžina	16,700 cm
Paket 1 Teža	2,297 kg
Embalažna enota Paketa 2	S03
Število enot v Paketu 2	2
Paket 2 Višina	30,000 cm
Paket 2 Širina	30,000 cm
Paket 2 Dolžina	40,000 cm
Paket 2 Teža	4,923 kg

Trajnost ponudbe

Embalaža brez plastike	Ne
Embalaža iz recikliranega kartona	Da
Številka SCIP	E07f84b1-8f0b-4216-b13d-b812d80ed78b
Uredba REACH	 Izjava REACH
RoHS EU Direktiva	Skladno z izjemami
Brez živega srebra	Da
RoHS Informacije o izjemah	 Da
Kitajska uredba RoHS	 Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje o vplivu na okolje	 Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnosti	 Informacije O Izteku Življenjske Dobe
OEE0	Izdelek je treba odstraniti na trgih Evropske unije po protokolu posebnega zbiranja odpadkov in nikoli ne sme končati v navadnih smeteh
Vzemi nazaj	No
Ogljični odtis (kg CO2 eq.)	155

Pogodbena garancija

Garancija	18 mesecev
-----------	------------