



Glavno

Skupina izdelkov	Compact
Ime izdelka	Compact INS
Izdelek ali sestavni del	Ločilno stikalo
Opis polov	3P
Tip omrežja	DC AC
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Najvišji [I _e] nazivni obratovalni tok	AC-23A: 40 A AC 50/60 Hz 500 V AC-22A: 63 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A: 80 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 80 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A: 80 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A: 80 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23A: 72 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 80 A AC 50/60 Hz 220/240 V DC-22A: 80 A DC 125 V 2 pola v seriji DC-23A: 80 A DC 125 V 2 pola v seriji
[U _i] Nazivna izolacijska trdnost	690 V AC 50/60 Hz
[U _{imp}] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 KV
[I _{th}] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	80 A pri 60 °C
[I _{cm}] Nazivni kratkostični priklopni tok	15 KA Samo odklopnik s stikalom 500 V AC pri 50/60 Hz 75 KA Z zaščitnim odklopnikom v smeri proti toku 500 V AC pri 50/60 Hz
[U _e] Nazivna operativna napetost	125 V DC 500 V AC 50/60 Hz
Primerno za izolativnost	Da
Indikacija položaja kontakta	Da
Vidna prekinitvev	Ne
Stopnja onesnaženosti	3

Komplementarno

Tip krmiljenja	Vrtljivia ročica
Barva ročaja	Rdeča
Montažni način	Pritrjen
Montažna podpora	DIN letev Plošča
Povezava navzgor	Spredaj
Povezava navzdol	Spredaj
Presek kabla	1,5...50 Mm ²
Največja moč	AC-23: 22 kW pri 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23: 22 kW pri 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23: 37 kW pri 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23: 37 kW pri 440 V AC 50/60 Hz
Nazivno delovanje	Neprekinjeno
Prekinitveni razred obratovanja	Razred 120 - 60%
Dimenzije ohišja za I _{the}	190 mm x 115 mm x 55 mm

[Icw] Dovoljen kratkotrajen nazivni tok	0,067 KA med20 s v skladu s/zIEC 60947-3 1,73 KA med3 s v skladu s/zIEC 60947-3 3 KA med1 s v skladu s/zIEC 60947-3 5,5 KA med30 s v skladu s/zIEC 60947-3
Mehanska vzdržljivost	20000 Ciklov
Električna vzdržljivost	AC-22A: 1500 ciklov 220/240 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklov 380/415 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklov 440 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 ciklov 500 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 ciklov 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 ciklov 380/415 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 DC-22A: 1500 ciklov 250 V DC 2 pola v seriji DC-23A: 1500 ciklov 250 V DC 2 pola v seriji
Priključni raster	18 Mm
Višina	85 Mm
Širina	90 Mm
Globina	62,5 Mm
Teža izdelka	0,5 Kg






Okolje

Standardi	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Certifikati izdelkov	KEMA-KEUR CCC
IP stopnja zaščite	IP40v skladu zIEC 60529
IK stopnja zaščite	IK07v skladu zEN 50102
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	601 G
Višina embalaže 1	9 Cm
Širina embalaže 1	10 Cm
Dolžina embalaže 1	10 Cm
Tip enote v embalaži 2	S03
Število enot v embalaži 2	18
Teža embalaže 2	11,234 Kg
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	 Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena  Izjava EU RoHS
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	 Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	 Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	 Okoljski Profil Izdelka
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstskimi odpadki.

Pogodbena garancija

Garancija

18 months
