



Galvenā

Diapazons	ComPact
Produkta nosaukums	COMPACT INS
Produkta vai sastāvdaļas veids	Slēdža atvienotājs
Poļu apraksts	4P
Tīkla veids	DC AC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
[Ie] nominālā darba strāva	AC-22A : 40 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A : 40 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A : 40 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A : 40 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23A : 32 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23A : 40 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A : 40 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A : 40 A AC 50/60 Hz 440/480 V DC-22A : 40 A DC 125 V 2 poli virknē DC-23A : 40 A DC 125 V 2 poli virknē DC-22A : 40 A DC 250 V 4 poli virknē DC-23A : 40 A DC 250 V 4 poli virknē
[Ui] nominālais izolācijas spriegums	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] nominālais impulsa izturības spriegums	8 kV
[Ith] parastā brīvā gaisa termiskā strāva	40 A pie 60 °C
[Icm] nominālā īssavienojumu veidošanas jauda	15 KA tikai slēdzis-atvienotājs 500 V AC pie 50/60 Hz 75 kA ar augšpusē aizsardzības ķēdes pārtraucēju 500 V AC pie 50/60 Hz
[Ue] nominālais darba spriegums	500 V AC 50/60 Hz 250 V DC
Piemērotība izolācijai	jā
Kontakta pozīcijas indikators	Jā
Redzams pārtraukums	Nē
Piesārņojuma pakāpe	3

Papildinošs

Kontroles veids	Rotējošs rokturis
Roktura krāsa	Melns
Montāžas režīms	Fiksēts
Montāžas atbalsts	DIN sliede Plāksne
Apgrieztais savienojums	Priekšā
Negatīvs savienojums	Priekšā
Kabeļa šķērsgriezums	1,5...50 mm ²
Maksimālā jauda	AC-23 : 11 kW pie 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23 : 18,5 kW pie 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23 : 20 kW pie 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23 : 22 kW pie 440 V AC 50/60 Hz

Nominālais nodoklis	Nepārtraukti
Intermitējoša darba klase	Klase 120 - 60 %
[Icw] nominālā īstermiņa izturības strāva	0,67 KA laikā 20 s atbilst IEC 60947-3 1,73 KA laikā 3 s atbilst IEC 60947-3 3 KA laikā 1 s atbilst IEC 60947-3 0,55 kA laikā 30 s atbilst IEC 60947-3
Mehāniskā izturība	20000 cikli
Elektriskā izturība	AC-22A : 1500 cikli 220/240 V AC 50/60 Hz AC-22A : 1500 cikli 380/415 V AC 50/60 Hz AC-22A : 1500 cikli 440 V AC 50/60 Hz AC-22A : 1500 cikli 500 V AC 50/60 Hz AC-23A : 1500 cikli 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A : 1500 cikli 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23A : 1500 cikli 440 V AC 50/60 Hz AC-23A : 1500 cikli 500 V AC 50/60 Hz DC-22A : 1500 cikli 250 V DC 4 poli virknē DC-23A : 1500 cikli 250 V DC 4 poli virknē
Savienojuma solis	18 mm
Augstums	85 mm
Platums	90 mm
Dziļums	62,5 mm
Neto svars	0,6 kg



Vide

Standarti	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Produkta sertifikācija	CCC[RETURN]KEMA-KEUR
IP aizsardzības pakāpe	IP40 atbilst IEC 60529
IK aizsardzības pakāpe	IK07 atbilst EN 50102
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-50...85 °C

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	9,4 cm
1. iepakojuma platums	9,8 cm
1. iepakojuma garums	9,4 cm
1. iepakojuma svars	652 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 2. iepakojumā	18
2. iepakojuma augstums	30 cm
2. iepakojuma platums	30 cm
2. iepakojuma garums	40 cm
2. iepakojuma svars	12,224 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	P12
Vienību skaits 3. iepakojumā	144
3. iepakojuma augstums	50 cm
3. iepakojuma platums	80 cm
3. iepakojuma garums	120 cm
3. iepakojuma svars	110,272 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	 REACH Deklarācija
REACH free of SVHC	Yes
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs  ES RoHS Deklarācija
Toxic heavy metal free	Yes

Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publicēšana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------