



Galvenā

Diapazons	ComPact
Produkta vai sastāvdaļas veids	Slēdža atvienotājs
Produkta nosaukums	COMPACT INS
Poļu apraksts	4P
Tīkla veids	DC AC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
[Ie] nominālā darba strāva	AC-22A : 100 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A : 100 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A : 100 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A : 100 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A : 100 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A : 100 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-23A : 100 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A : 100 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A : 100 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A : 100 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-23A : 100 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A : 100 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A : 100 A DC 125 V 2 poli virknē DC-22A : 100 A DC 250 V 4 poli virknē DC-23A : 100 A DC 125 V 2 poli virknē DC-23A : 100 A DC 250 V 4 poli virknē
[Ui] nominālais izolācijas spriegums	800 V AC 50/60 Hz
[Ith] parastā brīvā gaisa termiskā strāva	100 A pie 60 °C
[Icm] nominālā īssavienojumu veidošanas jauda	30 KA tikai slēdzis-atvienotājs 690 V AC pie 50/60 Hz 330 kA ar augšpusē aizsardzības ķēdes pārtraucēju 690 V AC pie 50/60 Hz
[Ue] nominālais darba spriegums	250 V DC 690 V AC 50/60 Hz
Piemērotība izolācijai	jā
Kontakta pozīcijas indikators	Jā
Redzams pārtraukums	Nē
Piesārņojuma pakāpe	3

Papildinošs

Kontroles veids	Tiešs priekšējais rotējošais rokturis
Roktura krāsa	Melns
Montāžas režīms	Fiksēts
Montāžas atbalsts	Plāksne Dzelzceļš
Apgrieztais savienojums	Priekšā
Negatīvs savienojums	Priekšā

Maksimālā jauda	AC-23 : 22 kW pie 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23 : 22 kW pie 230 V AC 50/60 Hz (NEMA) AC-23 : 45 kW pie 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23 : 55 kW pie 440 V AC 50/60 Hz AC-23 : 55 kW pie 480 V AC 50/60 Hz (NEMA) AC-23 : 55 kW pie 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23 : 55 kW pie 660/690 V AC 50/60 Hz
Nominālais nodoklis	Nepārtraukti
[I _{cn}] nominālā īstermiņa izturības strāva	1,8 KA laikā 30 s atbilst IEC 60947-3 2,2 KA laikā 20 s atbilst IEC 60947-3 4,9 KA laikā 3 s atbilst IEC 60947-3 8,5 KA laikā 1 s atbilst IEC 60947-3
Mehāniskā izturība	15000 cikli
Elektriskā izturība	AC-22A : 1500 cikli 440 V AC 50/60 Hz AC-22A : 1500 cikli 500 V AC 50/60 Hz AC-22A : 1500 cikli 690 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 AC-23A : 1500 cikli 690 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	35 mm
Augstums	136 mm
Platums	140 mm
Dziļums	96 mm
Neto svars	2,2 kg

Vide

Standarti	IEC 60947-1 IEC 60947-3
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	14,0 cm
1. iepakojuma platums	16,0 cm
1. iepakojuma garums	17,1 cm
1. iepakojuma svars	2,422 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	S04
Vienību skaits 2. iepakojumā	9
2. iepakojuma augstums	30,0 cm
2. iepakojuma platums	40,0 cm
2. iepakojuma garums	60,0 cm
2. iepakojuma svars	22,564 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	
Ķīnas RoHS regula	
Vides informācijas publiskošana	

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
