



Galvenā

Diapazons	ComPact
Produkta nosaukums	Compact INV
Produkta vai sastāvdaļas veids	Switch disconnecter
Polu skaits	3P
Tīkla veids	DC AC
Tīkla frekvence	50/60 Hz
Handle colour	Black
[I _e] rated operational current	AC-23A 500 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A 500 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-21A 630 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-21A 630 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-21A 630 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-21A 630 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-21A 630 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-21A 630 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-22A 550 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-22A 630 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A 630 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A 630 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A 630 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A 630 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A 630 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A 630 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A 630 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A 630 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-23B 630 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23B 630 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23B 630 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23B 630 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-23B 630 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23B 630 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-21A 550 A DC 125 V 2 poles in series DC-22A 550 A DC 125 V 2 poles in series DC-23A 550 A DC 125 V 2 poles in series DC-23B 630 A DC 125 V 2 poles in series
[U _i] rated insulation voltage	750 V AC 50/60 Hz
[U _{imp}] rated impulse withstand voltage	8 kV
[I _{th}] conventional free air thermal current	630 A 60 °C
[I _{cm}] rated short-circuit making capacity	330 KA with upstream protection circuit breaker 690 V AC 50/60 Hz 50 kA switch-disconnector alone 690 V AC 50/60 Hz
[U _e] rated operational voltage	125 V DC 690 V AC 50/60 Hz
Suitability for isolation	Yes
Contact position indicator	Yes
Visible break	Yes
Pollution degree	3

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Papildinošs

Vadības veids	Rotary handle
Montāžas veids	Fixed
Montāžas stiprinājums	Plāksne Rail
Upside connection	Front
Downside connection	Front
Maximum power	AC-23 200 kW 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23 200 kW 230 V AC 50/60 Hz (NEMA) AC-23 315 kW 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23 375 kW 480 V AC 50/60 Hz (NEMA) AC-23 400 kW 440 V AC 50/60 Hz AC-23 400 kW 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23 560 kW 660/690 V AC 50/60 Hz
Rated duty	Uninterrupted
[I _{cw}] rated short-time withstand current	11,5 KA 3 s IEC 60947-3 20 KA 1 s IEC 60947-3 4 KA 30 s IEC 60947-3 4,9 kA 20 s IEC 60947-3
Mechanical durability	10000 cikli
Electrical durability	AC-21A 1000 cikli 440 V AC 50/60 Hz AC-21A 1000 cikli 500 V AC 50/60 Hz AC-21A 1000 cikli 690 V AC 50/60 Hz AC-22A 1000 cikli 440 V AC 50/60 Hz AC-22A 1000 cikli 500 V AC 50/60 Hz AC-22A 1000 cikli 690 V AC 50/60 Hz AC-23A 1000 cikli 440 V AC 50/60 Hz AC-23A 1000 cikli 500 V AC 50/60 Hz AC-23A 1000 cikli 690 V AC 50/60 Hz DC-21A 1000 cikli 125 V DC 2 poles in series DC-22A 1000 cikli 125 V DC 2 poles in series DC-23A 1000 cikli 125 V DC 2 poles in series AC-23B 200 cikli 500 V AC 50/60 Hz AC-23B 200 cikli 690 V AC 50/60 Hz DC-23B 200 cikli 125 V DC
Connection pitch	45 mm
Augstums	205 mm
Platums	185 mm
Dziļums	130 mm
Neto svars	4,6 kg

Vide

Standarti	IEC 60947-1 IEC 60947-3
Produkta sertifikācija	CCC[RETURN]KEMA-KEUR
IP aizsardzības pakāpe	IP40 atbilst IEC 60529
Triecienizturības klase (IK)	IK07 conforming to 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	18,5 cm
1. iepakojuma platums	19,5 cm
1. iepakojuma garums	22,5 cm
1. iepakojuma svars	5,012 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	S04
Vienību skaits 2. iepakojumā	4
2. iepakojuma augstums	30,0 cm
2. iepakojuma platums	40,0 cm

2. iepakojuma garums	60,0 cm
2. iepakojuma svars	20,774 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
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
-----------	-----------