



Glavno

Skupina izdelkov	Compact
Ime izdelka	Compact INS
Izdelek ali sestavni del	Ločilno stikalo
Opis polov	4P
Tip omrežja	AC DC
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Najvišji [I _e] nazivni obratovalni tok	AC-23A: 40 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23A: 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 DC-22A: 80 A DC 250 V 4 poli v seriji DC-23A: 80 A DC 250 V 4 poli 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	500 V AC 50/60 Hz 250 V DC
Primerno za izolativnost	Da
Indikacija položaja kontakta	Da
Vidna prekinitev	Ne
Stopnja onesnaženosti	3

Komplementarno

Tip krmiljenja	Vrtljivja ročica
Barva ročaja	Črna
Montažni način	Pritrjen
Montažna podpora	Plošča DIN letev
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

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.

Prekinitveni razred obratovanja	Razred 120 - 60%
Dimenzije ohišja za lthe	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 4 poli v seriji DC-23A: 1500 ciklov 250 V DC 4 poli v seriji
Priključni raster	18 Mm
Višina	85 Mm
Širina	90 Mm
Globina	62,5 Mm
Teža izdelka	0,6 Kg



Okolje

Standardi	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Certifikati izdelkov	CCC KEMA-KEUR
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	650 G
Višina embalaže 1	9,7 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	12,07 Kg
Višina embalaže 2	30 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm
Tip enote v embalaži 3	P12
Število enot v embalaži 3	144
Teža embalaže 3	109,784 Kg
Višina embalaže 3	50 Cm
Širina embalaže 3	80 Cm
Dolžina embalaže 3	120 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 gospodinjskimi odpadki.

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------