

## Product data sheet

### Characteristics

# 31108

## Ločilno stikalo INS320 - 320 A - 3 polni



### Predstavitev

Skupina izdelkov	Compact
Izdelek ali sestavni del	Ločilno stikalo
Ime izdelka	Compact INS
Opis polov	3P
Tip omrežja	DC AC
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Najvišji [I <sub>e</sub> ] nazivni obratovalni tok	AC-22A 320 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A 320 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A 320 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A 320 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-22A 320 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-22A 320 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-23A 320 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A 320 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A 320 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A 320 A AC 50/60 Hz 480 V NEMA AC-23A 320 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A 320 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A 320 A DC 125 V 2 pola v seriji DC-23A 320 A DC 125 V 2 pola v seriji
[U <sub>i</sub> ] Nazivna izolacijska trdnost	750 V AC 50/60 Hz
[U <sub>imp</sub> ] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 KV 8 kV conforming to IEC 60947-3
[I <sub>th</sub> ] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	320 A 60 °C
[I <sub>cm</sub> ] Nazivni kratkostični priklopni tok	330 kA Z zaščitnim odklopnikom v smeri proti toku 690 V AC 50/60 Hz 50 kA switch-disconnector alone 690 V AC at 50/60 Hz
[U <sub>e</sub> ] Nazivna operativna napetost	125 V DC 690 V AC 50/60 Hz
Primerno za izolativnost	Yes
Indikacija položaja kontakta	Da
Vidna prekinitev	Ne
Stopnja onesnaženosti	3

### Komplementarno

Tip krmiljenja	Neposredna sprednja vrtljiva ročica
Barva ročaja	Črna
Montažni način	Pritrjen
Montažna podpora	Ploščica Letev
Povezava navzgor	Spredaj
Povezava navzdol	Spredaj

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.

Največja moč	AC-23 160 kW 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23 185 kW 440 V AC 50/60 Hz AC-23 185 kW 480 V AC 50/60 Hz NEMA) AC-23 220 kW 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23 250 kW 660/690 V AC 50/60 Hz AC-23 90 kW 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23 90 kW 230 V AC 50/60 Hz NEMA)
Nazivno delovanje	Neprekinjeno
[I <sub>cw</sub> ] Dovoljen kratkotrajni nazivni tok	11.5 KA during 3 s conforming to IEC 60947-3 20 KA during 1 s conforming to IEC 60947-3 4 KA during 30 s conforming to IEC 60947-3 4.9 kA during 20 s conforming to IEC 60947-3
Mehanska vzdržljivost	10000 cycles
Električna vzdržljivost	AC-22A 1500 cycles 440 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 cycles 500 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 cycles 690 V AC 50/60 Hz AC-23A 1500 cycles 440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 cycles 500 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 cycles 690 V AC 50/60 Hz DC-23A 1000 cycles 125 V DC
Priključni raster	45 mm
Višina	205 mm
Širina	185 mm
Globina	130 mm
Teža izdelka	4,6 kg

## Okolje

Standardi	IEC 60947-1 IEC 60947-3
Certifikati izdelkov	CCC KEMA-KEUR
IP stopnja zaščite	IP40 conforming to IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK07 EN 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	4,988 kg
Višina embalaže 1	19,2 cm
Širina embalaže 1	19,6 cm
Dolžina embalaže 1	22,4 cm
Teža embalaže 2	20,718 kg
Teža embalaže 3	91,936 kg

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki.

## Pogodbena garancija

---

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

---