

Product data sheet

Characteristics

33487

Ločilno stikalo Compact NS800 NA - 800 A - 3 polni



Predstavitev

Ime izdelka	Compact NS
Kratko ime naprave	Compact NS800 NA
Izdelek ali sestavni del	Ločilno stikalo
Aplikacija naprave	Distribucija
Tip ponudbe	C4
Opis polov	3P
Tip omrežja	AC
Performance level	NA
Primerno za izolativnost	Yes conforming to IEC 60947-3

Komplementarno

Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Tip krmiljenja	Preklop
Montažni način	Pritrjen
Povezava navzgor	Spreddaj
Povezava navzdol	Spreddaj
Najvišji [Ie] nazivni obratovalni tok	AC-23A 800 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A 800 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A 800 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A 800 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A 800 A AC 50/60 Hz 660/690 V
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	800 V AC 50/60 Hz IEC 60947-3
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 kV conforming to IEC 60947-3
[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	800 A 60 °C
[Icw] Dovoljen kratkotrajen nazivni tok	25 kA 0,5 s IEC 60947-3 4 kA 20 s IEC 60947-3
[Icm] Nazivni kratkostični priklopni tok	52 kA 690 V AC 50/60 Hz
[Ue] Nazivna operativna napetost	690 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-3
Indikacija položaja kontakta	Da
Vidna prekinitvev	Ne
Mehanska vzdržljivost	6000 cycles IEC 60947-3
Električna vzdržljivost	1000 cycles 440 V AC 50/60 Hz IEC 60947-3
Priključni raster	70 mm
Višina	327 mm
Širina	210 mm
Globina	147 mm
Teža izdelka	14 kg

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.

Okolje

Standardi	IEC 60947-3
Certifikati izdelkov	ASTA ASEFA
Stopnja onesnaženosti	3 conforming to IEC 60947-3
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	12,024 kg
Višina embalaže 1	30 cm
Širina embalaže 1	40 cm
Dolžina embalaže 1	60 cm
Teža embalaže 2	12,79 kg

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 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
-----------	-----------