

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



iC60N - automatski prekidač - 1P - 20A - B kriva

A9F73120

Price* : 659,00 RSD

Osnovne informacije

Primena uređaja	Razvod električne energije
Grupa proizvoda	Acti 9
Ime proizvoda	Acti 9 iC60
Tip proizvoda ili komponente	Minijaturni prekidač
Kratko ime uređaja	IC60N
Broj polova	1P
Broj zaštićenih polova	1
[In] nazivna struja	20 A
Tip mreže	DC AC
Tehnologija zaštitne jedinice	Termomagnetna
Kod krive	B
Prekidna moć	6000 A Icn pri 230 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60898-1 10 kA Icu pri 60...72 V DC u skladu sa EN/IEC 60947-2 15 kA Icu pri 12...60 V DC u skladu sa EN/IEC 60947-2 10 kA Icu pri 220...240 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2 36 kA Icu pri 12...60 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2 20 kA Icu pri 100...133 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2
Kategorija upotrebe	Kategorija A u skladu sa EN 60947-2 Kategorija A u skladu sa IEC 60947-2
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN 60898-1 Da u skladu sa EN 60947-2 Da u skladu sa IEC 60898-1 Da u skladu sa IEC 60947-2
Standardi	EN 60947-2 IEC 60898-1 EN 60898-1 IEC 60947-2

Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Ograničenje prekostrujne zaštite	4 x In +/- 20 %
[Ics] servisna prekidna moć	27 kA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 12...60 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 27 kA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 12...60 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 15 kA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 100...133 V AC 50/60 Hz 15 kA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 100...133 V AC 50/60 Hz

* Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

6000 A 100 % u skladu sa EN 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz
 6000 A 100 % u skladu sa IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz
 10 kA 100 % u skladu sa EN 60947-2 - 72 V DC
 10 kA 100 % u skladu sa IEC 60947-2 - 72 V DC
 15 kA 100 % u skladu sa EN 60947-2 - 12...60 V DC
 15 kA 100 % u skladu sa IEC 60947-2 - 12...60 V DC

Klasa limitacije	3 u skladu sa EN 60898-1 3 u skladu sa IEC 60898-1
[Ui] nazivni napon izolacije	500 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
[Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa EN 60947-2 6 kV u skladu sa IEC 60947-2
Indikator pozicije kontakta	Da
Tip upravljanja	Ručica
Lokalna signalizacija	Indikator okidanja
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	DIN šina
Razvodni blok češljaste sabirnice	Gornji ili donji: DA
9 mm redovi	2
Visina	85 mm
Širina	18 mm
Dubina	78,5 mm
Masa proizvoda	0,215 kg
Boja	Bela
Mehanička trajnost	20000 ciklusa
Električna trajnost	10000 ciklusa
Povezivanje - priključci	Pojedinačni priključni blok (gornji ili donji) 1...25 mm ² kruti Pojedinačni priključni blok (gornji ili donji) 1...16 mm ² fleksibilni
Dužina ogoljenog dela žice	14 mm za gornji ili donji priključak
Moment pritezanja	2 N.m gornji ili donji
Diferencijalna zaštita	Bez

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529 IP20 u skladu sa EN 60529
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa EN 60947-2 3 u skladu sa IEC 60947-2
Kategorija prenapona	IV
Tropikalizacija	2 u skladu sa IEC 60068-1
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Nadmorska visina za rad	EcoStruxure EV Charging Expert
Temperatura okoline za rad uređaja	-35...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	113 g

Pakovanje 1 visina	7,5 cm
Pakovanje 1 širina	1,8 cm
Pakovanje 1 dužina	9,4 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------