

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

A9R16463

iID - diferencijalni zaštitni prekidač - 4P - 63A - 500mA - AC tip



Price* : 5.248,97 RSD



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti 9
Ime proizvoda	Acti 9 iID
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač diferencijalne zaštite (RCCB)
Kratko ime uređaja	iID
Broj polova	4P
Pozicija nultog provodnika	Levo
[In] nazivna struja	63 A
Tip mreže	AC
Osetljivost diferencijalne zaštite	500 mA
Kašnjenje prorade diferencijalne zaštite	Trenutna
Klasa diferencijalne zaštite	Tip AC

Dopunske informacije

Lokacija uređaja u sistemu	Izvod
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[Ue] nazivni napon	380...415 V AC 50/60 Hz
Tehnologija prorade diferencijalne zaštite	Nezavisna
Nazivna moć uključjenja i isključenja	I _{dm} 1500 A I _m 1500 A
Nazivna uslovna struja kratkog spoja	10 kA
[Ui] nazivni napon izolacije	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV
Udarana struja	250 A
Indikator pozicije kontakta	Da

* 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.

20.08.2020.

Tip upravljanja	Ručica
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	DIN šina
9 mm redovi	8
Visina	91 mm
Širina	72 mm
Dubina	73,5 mm
Masa proizvoda	0,37 kg
Boja	Bela
Mehanička trajnost	20000 ciklusa
Električna trajnost	AC-1: 15000 ciklusa
Opis opcija zaključavanja	Uređaj za zaključavanje
Povezivanje - priključci	Pojedinačni priključni blok gornji ili donji 1...35 mm ² kruti Pojedinačni priključni blok gornji ili donji 1...25 mm ² fleksibilni Pojedinačni priključni blok gornji ili donji 1...25 mm ² fleksibilni sa kablovskim završetkom
Dužina ogoljenog dela žice	14 mm za gornji ili donji priključak
Moment pritezanja	3,5 N.m gornji ili donji

Okruženje

Standardi	EN/IEC 61008-1
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529 IP40 (modularni orman) u skladu sa IEC 60529
Stepen zaprljanosti	3
Elektromagnetna kompatibilnost	8/20 µs podnosivi strujni impuls, 250 A u skladu sa EN/IEC 61008-1
Temperatura okoline za rad	-5...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,349 kg
Pakovanje 1 visina	0,850 dm
Pakovanje 1 širina	0,770 dm
Pakovanje 1 dužina	1,000 dm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
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 životne okoline	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.

Ugovorna garancija

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