

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Acti9 iID - diferencijalni zaštitni prekidač - 4P - 40A - 30mA - A tip

A9R21440

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	40 A
Tip Mreže	AC
Osetljivost Diferencijalne Zaštite	30 mA
Kašnjenje Prorade Diferencijalne Zaštite	Trenutna
Klasa Diferencijalne Zaštite	Tip A

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 Uključenja I Isključenja	Idm 1500 A Im 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
Udarna Struja	250 A
Indikator Pozicije Kontakta	Da
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

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.

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 donji1...35 mm ² kruti Pojedinačni priključni blok gornji ili donji1...25 mm ² fleksibilni Pojedinačni priključni blok gornji ili donji1...25 mm ² fleksibilni sa kablovskim završetkom
Dužina Ogoljenog Dela Žice	14 mm for gornji ili donji connection
Moment Pritezanja	3,5 N.m gornji ili donji

Okruženje

Standardi	EN/IEC 61008-1
Ip Stepen Zaštite	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modularni orman) conforming to 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	-25...60 °C
Temperatura Okoline Za Skladištenje	-40...85 °C

Pakovanje

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	8,2 cm
Package 1 Width	10,0 cm
Package 1 Length	7,5 cm
Package 1 Weight	361,0 g
Unit Type Of Package 2	S03
Number Of Units In Package 2	27
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	10,235 kg

Ugovorna garancija

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

Održivost

Oznaka **Green Premium™** je posvećenost kompanije Schneider Electric isporuci proizvoda sa ekološkim performansama najboljim u klasi. Green Premium obećava usaglašenost sa najnovijim propisima, transparentnost u pogledu uticaja na životnu sredinu, kao i sa cirkularnim i niskonaponskim CO₂ proizvodima.

Vodič za procenu održivosti proizvoda je bela knjiga koja razjašnjava globalne standarde za oznaku ekološke prihvatljivosti i način tumačenja ekoloških izjava.



Prozirnost RoHS/REACH

Performanse dobrobiti

Bez Žive

Informacije O Rohs Izuzecima Da

Proizvod Sa Plastičnim Delovima Bez Halogena

Sertifikacija i standardi

Propis Reach

[REACH deklaracija](#)

Eu Rohs Direktiva

Usaglašeno

[EU RoHS deklaracija](#)

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.

Profil Cirkularnosti

Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja