



## Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti9
Ime proizvoda	Acti9 iID
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač diferencijalne zaštite (RCCB)
Kratko ime uređaja	iID
Primena uređaja	Fotonaponska konverzija Lift
Broj polova	2P
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 B-SI
Oznake kvaliteta	VDE NF IMQ KEMA

## Dopunske informacije

Lokacija uređaja u sistemu	Izvod Grupni dovod
Mrežna frekvencija	50 Hz
[ue] nazivni napon	230 V AC 50 Hz
Nazivna moć uključanja i isključenja	Idm 1500 A Im 1500 A
Nazivna uslovna struja kratkog spoja	10 kA
[ui] nazivni napon izolacije	250 V
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV
Indikator pozicije kontakta	Da
Tip upravljanja	Ručica
Lokalna signalizacija	ON/OFF očitavanje Zapisustvo napona: LED (zelena) Indikator okidanja
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	DIN šina
9 mm redovi	8
Visina	88 mm
Širina	72 mm
Dubina	79 mm
Masa proizvoda	350 g
Boja	Bela
Mehanička trajnost	20000 ciklusa
Električna trajnost	15000 ciklusa
Opis opcija zaključavanja	Uređaj za zaključavanje

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

Povezivanje - priključci	Dvostruki priključak prednja strana1...35 mm <sup>2</sup> kruti Dvostruki priključak prednja strana1...25 mm <sup>2</sup> fleksibilni Dvostruki priključak prednja strana1...25 mm <sup>2</sup> fleksibilni sa kablovskim završetkom Dvostruki priključak povratak1...25 mm <sup>2</sup> kruti Dvostruki priključak povratak1...16 mm <sup>2</sup> fleksibilni Dvostruki priključak povratak1...16 mm <sup>2</sup> 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	IEC 61008-2-1 IEC/EN 62423 EN 61008-2-1
Sertifikacije proizvoda	CCC KC
Ip stepen zaštite	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modularni orman) conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK05
Stepen zaprijanosti	3
Kategorija prenapona	IV
Elektromagnetna kompatibilnost	8/20 µs podnosivi strujni impuls, 3 kA u skladu sa EN/IEC 61008-1
Nadmorska visina za rad	EcoStruxure EV Charging Expert
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	7,5 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	9,9 cm
Package 1 Weight	363,0 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	10,242 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	<a href="#">REACh Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
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.