



## Osnovne informacije

Range of product	Acti9
Ime proizvoda	Acti9 iTL+
Tip proizvoda ili komponente	Impulsni relej
Kratko ime uređaja	iTL+
Primena uređaja	Standardno
Poles	1P + N
Pozicija nultog provodnika	Levo
Raspored kontakata	1 NO
[in] nazivna struja	16 A
Tip mreže	AC
Napon upravljačkog kola	230 V AC 50 Hz

## Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50 Hz
[ue] nazivni napon	230 V AC 50 Hz
Tip upravljanja	Daljinsko i ručno upravljanje
Tip kontrolnog signala	Impuls
Frekvencija preklapanja	6 prekidačkih operacija/min
Trajanje impulsa	50 ms...1 s
Tip daljinskog upravljanja	Svetleći taster 5 mA
Lokalna signalizacija	ON/OFF očitavanje
Snaga držanja va	1,1 VA
Udarne snaga u va	11 VA
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	DIN šina
9 mm redovi	2
Visina	84 mm
Širina	18 mm
Dubina	60 mm
Masa proizvoda	70 g
Električna trajnost	AC-21: 5000000 ciklusa AC-22: 5000000 ciklusa
Povezivanje - priključci	Tunelski priključci gornji ili donji 2 kabl(ovi) 1,5 mm <sup>2</sup> kruti Tunelski priključci gornji ili donji 2 kabl(ovi) 1,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni sa kablovskim završetkom Tunelski priključci gornji ili donji 2 kabl(ovi) 2,5 mm <sup>2</sup> kruti Tunelski priključci gornji ili donji 2 kabl(ovi) 2,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni bez kablovskog završetka Tunelski priključci gornji ili donji 1 kabl(ovi) 4 mm <sup>2</sup> kruti Tunelski priključci gornji ili donji 1 kabl(ovi) 4 mm <sup>2</sup> fleksibilni bez kablovskog završetka
Dužina ogoljenog dela žice	10 mm
Moment pritezanja	1 N.m
Kompatibilnost proizvoda	Bez pomoćnih elemenata

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.

## Okruženje

Standardi	EN 669-2-2
Oznake kvaliteta	NF
Nivo buke	30 dB
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529 (pri otvaranju) IP40 u skladu sa IEC 60529 (u ormanu)
Tropikalizacija	2 u skladu sa IEC 60068-1
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...60 °C

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,0 cm
Package 1 Width	7,1 cm
Package 1 Length	9,2 cm
Package 1 Weight	91,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	63
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	6,052 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	<a href="#">REACh Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
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 sa plastičnim delovima i kablovima bez halogena

## Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------