

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# A9C15030

## iCT plus 20A 1P Uc 230VAC



### Osnovne informacije

Range of product	Acti 9
Ime proizvoda	Acti 9 iCT+
Tip proizvoda ili komponente	Kontaktor
Kratko ime uređaja	ICT+
Primena uređaja	Upravljačko kolo
Poles	1P
[ie] nazivna struja	20 A AC-7A 20 A AC-7B
Raspored kontakata	1 NO
Tip mreže	AC
Tip upravljanja	Daljinsko upravljanje
Napon upravljačkog kola	230 V AC 50 Hz

### Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50 Hz
[ue] nazivni napon	250 V AC 50 Hz
Maksimalna snaga	3.6 kW at 250 V AC
[ui] nazivni napon izolacije	300 V
Tip kontrolnog signala	Držanje
Frekvencija preklapanja	6 prekidačkih operacija/min
Lokalna signalizacija	Indikator boje
Snaga držanja va	1,1 VA
Udarna snaga u va	11 VA
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
9 mm redovi	2
Visina	81 mm
Širina	18 mm
Dubina	60 mm
Masa proizvoda	70 g
Boja	White
Mehanička trajnost	5000000 ciklusa
Povezivanje - priključci	Tunnel type terminal2 cable(s) 1.5 mm <sup>2</sup> rigid Tunnel type terminal2 cable(s) 1.5 mm <sup>2</sup> flexible with ferrule Tunnel type terminal2 cable(s) 2.5 mm <sup>2</sup> rigid Tunnel type terminal2 cable(s) 2.5 mm <sup>2</sup> flexible Tunnel type terminal1 cable(s) 4 mm <sup>2</sup> rigid Tunnel type terminal1 cable(s) 4 mm <sup>2</sup> flexible
Moment pritezanja	1 N.m
Dužina ogoljenog dela žice	10 mm
Kompatibilnost proizvoda	Bez pomoćnih elemenata
Kompatibilnost	ICT+
Segment tržišta	Stambene zgrade Male komercijalne zgrade

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 ovdenavedenih informacija.

## Okruženje

Standardi	EN 60669-2-1
Sertifikacija proizvoda	NF
Nivo buke	10 dB
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529 IP40 (modularni orman) u skladu sa IEC 60529
Stepen zaprljanosti	3
Tropikalizacija	2 u skladu sa IEC 60068-1
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Nadmorska visina za rad	2000 m
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...60 °C

## Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	88 g
Pakovanje 1 visina	3 cm
Pakovanje 1 širina	7,5 cm
Pakovanje 1 dužina	9,5 cm
Pakovanje 2 težina	5,994 kg

## Održivost ponude

Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
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>
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 meseci
-----------	-----------