



Osnovne informacije

Range of product	Acti9
Ime proizvoda	Acti9 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 pri 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
Udarne 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	Bela
Mehanička trajnost	5000000 ciklusa
Električna trajnost	5000000 ciklusa
Povezivanje - priključci	Tunelski priključak2 kabl(ovi) 1,5 mm ² kruti Tunelski priključak2 kabl(ovi) 1,5 mm ² fleksibilni sa kablovskim završetkom Tunelski priključak2 kabl(ovi) 2,5 mm ² kruti Tunelski priključak2 kabl(ovi) 2,5 mm ² fleksibilni Tunelski priključak1 kabl(ovi) 4 mm ² kruti Tunelski priključak1 kabl(ovi) 4 mm ² fleksibilni
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 conforming to IEC 60529 IP40 (modularni orman) conforming to 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

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,5 cm
Package 1 Width	3 cm
Package 1 Length	9,5 cm
Package 1 Weight	90 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	8 cm
Package 2 Width	9,7 cm
Package 2 Length	26,2 cm
Package 2 Weight	778 g
Package 3 Height	8,0 cm

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
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
-----------	-----------