



Osnovne informacije

Range of product	Acti 9
Ime proizvoda	Acti 9 iCT
Tip proizvoda ili komponente	Kontaktir
Kratko ime uređaja	ICT
Primena uređaja	Motor - grejanje - hlađenje
Poles	4P
[Ie] nazivna struja	25 A AC-7A 8,5 A AC-7B
Raspored kontakata	4 NO
Tip mreže	AC
Tip upravljanja	Daljinsko upravljanje
Napon upravljačkog kola	24 V AC 50 Hz

Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50 Hz
[Ue] nazivni napon	400 V AC 50 Hz
Maksimalna snaga	1,6 W pri 400 V AC
[Ui] nazivni napon izolacije	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	4 kV
Tip kontrolnog signala	Držanje
Frekvencija preklapanja	100 prekidačkih operacija/dan
Lokalna signalizacija	Indikator akcije
Snaga držanja va	4,6 VA
Udarna snaga u va	34 VA
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
9 mm redovi	4

Visina	81 mm
Širina	36 mm
Dubina	60 mm
Boja	White
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Električna trajnost	100000 ciklusa IEC/EN 61095 25 A 50 Hz AC-7A 30000 ciklusa IEC/EN 61095 8,5 A 50 Hz AC-7B 30000 cycles IEC/EN 61095 50 Hz AC-7C 100000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5a 30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5b
Povezivanje - priključci	Upravljačko kolo: tunelski priključci2 kabl(ovi) 1,5 mm ² kruti Power circuit: tunnel type terminals1 cable(s) 1...4 mm ² flexible Power circuit: tunnel type terminals1 cable(s) 1.5...6 mm ² rigid Upravljačko kolo: tunelski priključci1 kabl(ovi) 1,5...2,5 mm ² kruti Upravljačko kolo: tunelski priključci2 kabl(ovi) 1,5...2,5 mm ² fleksibilni
Moment pritezanja	Control circuit: 0.8 N.m Power circuit: 0.8 N.m
Kompatibilnost proizvoda	IACTp IACTs IACTc IATet
Kompatibilnost	ICT
Segment tržišta	Male komercijalne zgrade Stambene zgrade

Okruženje

Standardi	IEC/EN 61095
Nivo buke	30 dB
Disipacija toplote	1.6 W at 50/60 Hz
Ip stepen zaštite	IP20
Stepen zaprljanosti	2
Tropikalizacija	2 u skladu sa EN 60947-4-1 2 conforming to EN 61095 2 conforming to IEC 1095
Relativna vlažnost	95 % at 55 °C
Nadmorska visina za rad	2000 m
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C

Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	239 g
Pakovanje 1 visina	4 cm
Pakovanje 1 širina	11 cm
Pakovanje 1 dužina	12,3 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	6
Pakovanje 2 težina	1,498 kg
Pakovanje 2 visina	13 cm
Pakovanje 2 širina	12 cm
Pakovanje 2 visina	25 cm
Tip jedinice pakovanja 3	S03
Broj jedinica u pakovanju 3	36
Pakovanje 3 težina	9,49 kg

Pakovanje 3 visina	30 cm
Pakovanje 3 širina	30 cm
Pakovanje 3 visina	40 cm

Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
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 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.

Ugovorna garancija

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