

# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# A9C20731

## iCT 25A 1NO 230..240V 50Hz kontaktor



### Osnovne informacije

Range of product	Acti9
Ime proizvoda	Acti9 iCT
Tip proizvoda ili komponente	Kontaktör
Kratko ime uređaja	iCT
Primena uređaja	Motor - grejanje - hlađenje
Poles	1P
[ie] nazivna struja	25 A AC-7A 8,5 A AC-7B
Raspored kontakata	1 NO
Tip mreže	AC
Tip upravljanja	Daljinsko upravljanje
Napon upravljačkog kola	230...240 V AC 50 Hz

### Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50 Hz
[ue] nazivni napon	250 V AC 50 Hz
Maksimalna snaga	1,2 W pri 250 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	2,7 VA
Udarna snaga u va	9,2 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
Boja	Bela
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 Ciklusa IEC/EN 61095 50 Hz AC-7C 100000 Ciklusa EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1 30000 Ciklusa EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3 30000 Ciklusa EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5A 30000 ciklusa EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5B
Povezivanje - priključci	Upravljačko kolo: tunelski priključci 2 kabl(ovi) 1,5 mm <sup>2</sup> kruti Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1...4 mm <sup>2</sup> fleksibilni Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...6 mm <sup>2</sup> kruti Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> kruti Upravljačko kolo: tunelski priključci 2 kabl(ovi) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni
Moment pritezanja	Upravljačko kolo: 0,8 N.m Kolo napajanja: 0,8 N.m

Kompatibilnost proizvoda	IACTc IACTs IATEt IACTp
Kompatibilnost	ICT
Segment tržišta	Male komercijalne zgrade Stambene zgrade





## Okruženje

Standardi	IEC/EN 61095
Nivo buke	30 dB
Disipacija toplote	0,9 W pri 50/60 Hz
Ip stepen zaštite	IP20
Stepen zaprljanosti	2
Tropikalizacija	2 u skladu sa EN 60947-4-1 2 u skladu sa EN 61095 2 u skladu sa IEC 1095
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Nadmorska visina za rad	2000 m
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,7 cm
Package 1 Width	6,8 cm
Package 1 Length	8,5 cm
Package 1 Weight	108,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	8,0 cm
Package 2 Width	9,4 cm
Package 2 Length	23,0 cm
Package 2 Weight	1,363 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	144
Package 3 Height	30,0 cm
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	16,834 kg

## 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

## Ugovorna garancija

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