



Price\* : 1.982,60 RSD



### Osnovne informacije

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Range of product             | Acti 9                     |
| Ime proizvoda                | Acti 9 iCT                 |
| Tip proizvoda ili komponente | Kontaktori                 |
| Kratko ime uređaja           | ICT                        |
| Primena uređaja              | Motor - grejanje -hlađenje |
| Poles                        | 1P                         |
| [Ie] nazivna struja          | 25 A AC-7A<br>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     |

\* Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 9 mm redovi              | 2   |
| Visina                   | 81 mm   |
| Širina                   | 18 mm   |
| Dubina                   | 60 mm   |
| Boja                     | Bela  |
| Mehanička trajnost       | 1000000 ciklusa   |
| Električna trajnost      | 100000 cycles IEC/EN 61095 25 A 50 Hz AC-7A<br>30000 cycles IEC/EN 61095 8.5 A 50 Hz AC-7B<br>30000 cycles IEC/EN 61095 50 Hz AC-7C<br>100000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1<br>30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3<br>30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5a<br>30000 cycles EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5b  |
| Povezivanje - priključci | Control circuit: tunnel type terminals2 cable(s) 1.5 mm <sup>2</sup> rigid<br>Kolo napajanja: tunelski priključci1 kabl(ovi) 1...4 mm <sup>2</sup> fleksibilni<br>Kolo napajanja: tunelski priključci1 kabl(ovi) 1,5...6 mm <sup>2</sup> kruti<br>Control circuit: tunnel type terminals1 cable(s) 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> rigid<br>Control circuit: tunnel type terminals2 cable(s) 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> flexible |
| Moment pritezanja        | Control circuit: 0.8 N.m<br>Kolo napajanja: 0,8 N.m   |
| Kompatibilnost proizvoda | IACTc<br>IACTs<br>IATEt<br>IACTp  |
| Kompatibilnost           | ICT   |
| Segment tržišta          | Male komercijalne zgrade<br>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 conforming to EN 60947-4-1<br>2 conforming to EN 61095<br>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          | 112 g    |
| Pakovanje 1 visina          | 6,9 cm   |
| Pakovanje 1 širina          | 1,8 cm   |
| Pakovanje 1 dužina          | 8,4 cm   |
| Tip jedinice pakovanja 2    | BB1      |
| Broj jedinica u pakovanju 2 | 12       |
| Pakovanje 2 težina          | 1,374 kg |
| Pakovanje 2 visina          | 9 cm     |
| Pakovanje 2 širina          | 8 cm     |
| Pakovanje 2 visina          | 23 cm    |
| Tip jedinice pakovanja 3    | S03      |
| Broj jedinica u pakovanju 3 | 144      |

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Pakovanje 3 težina | 16,975 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                 | <a href="#">REACh deklaracija</a>   |
| EU RoHS direktiva            | Usaglašeno<br><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><br>Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.  |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</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. |

### Ugovorna garancija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|