



### Osnovne informacije

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Grupa proizvoda               | Acti9   |
| Ime proizvoda                 | Acti 9 C60H-DC  |
| Tip proizvoda ili komponente  | Minijaturni prekidač  |
| Kratko ime uređaja            | C60H-DC   |
| Primena uređaja               | Razvod električne energije  |
| Broj polova                   | 1P  |
| Broj zaštićenih polova        | 1   |
| [In] nazivna struja           | 10 A pri 25 °C  |
| Tip mreže                     | DC  |
| Tehnologija zaštitne jedinice | Termomagnetna   |
| Kod krive                     | C   |
| Prekidna moć                  | 10 KA Icu pri 220 V DC u skladu sa EN 60947-2<br>10 KA Icu pri 220 V DC u skladu sa IEC 60947-2<br>6 KA Icu pri 250 V DC u skladu sa EN 60947-2<br>6 KA Icu pri 250 V DC u skladu sa IEC 60947-2<br>20 KA Icu pri 110 V DC u skladu sa EN 60947-2<br>20 kA Icu pri 110 V DC u skladu sa IEC 60947-2 |
| Kategorija upotrebe           | Kategorija A u skladu sa EN 60947-2<br>Kategorija A u skladu sa IEC 60947-2   |
| Pogodno za izolaciju          | Da u skladu sa IEC 60947-2<br>Da u skladu sa EN 60947-2   |

### Dopunske informacije

|   |   |
|---|---|
| Mrežna frekvencija                      | 50/60 Hz  |
| [Ue] nazivni napon                      | 250 V DC  |
| [Ics] servisna prekidna moć             | 15 KA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 110 V DC<br>15 KA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 110 V DC<br>4,5 KA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 250 V DC<br>4,5 KA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 250 V DC<br>7,5 KA 75 % u skladu sa EN 60947-2 - 220 V DC<br>7,5 kA 75 % u skladu sa IEC 60947-2 - 220 V DC |
| [Ui] nazivni napon izolacije            | 500 V DC u skladu sa IEC 60947-2<br>500 V DC u skladu sa EN 60947-2   |
| [Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 6 kV u skladu sa EN 60947-2<br>6 kV u skladu sa IEC 60947-2   |
| Indikator pozicije kontakta             | Da  |
| Tip upravljanja                         | Ručica  |
| Lokalna signalizacija                   | ON/OFF očitavanje   |
| Način montiranja                        | Fiksno  |
| Nosači za montažu                       | 35 mm simetrična DIN šina   |
| Razvodni blok češljaste sabirnice       | Gornji ili donji: standardni  |
| 9 mm redovi                             | 2   |
| Masa proizvoda                          | 0,128 kg  |
| Boja                                    | Bela  |
| Mehanička trajnost                      | 20000 ciklusa   |
| Električna trajnost                     | 3000 ciklusa L/R = 2 ms   |
| Priprema za zaključavanje               | Može se zaključati  |
| Opis opcija zaključavanja               | U položaju O  |

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 ovdenevidenih informacija.

|                        |  |
|------------------------|--|
| Moment pritezanja      | Kolo napajanja: 2,5 N.m gornji ili donji |
| Diferencijalna zaštita | Bez                                      |

## Okruženje

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Standardi                           | EN 60947-2<br>IEC 60947-2                             |
| Stepen zaprljanosti                 | 3 u skladu sa EN 60947-2<br>3 u skladu sa IEC 60947-2 |
| Kategorija prenapona                | IV  |
| Tropikalizacija                     | 2 u skladu sa IEC 60068-2                             |
| Nadmorska visina za rad             | 2000 m  |
| Temperatura okoline za rad          | -25...70 °C   |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...85 °C   |

## Pakovanje

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE       |
| Number of Units in Package 1 | 1         |
| Package 1 Height             | 7,0 cm    |
| Package 1 Width              | 1,8 cm    |
| Package 1 Length             | 7,5 cm    |
| Package 1 Weight             | 112,0 g   |
| Unit Type of Package 2       | P12       |
| Number of Units in Package 2 | 1152      |
| Package 2 Height             | 80,0 cm   |
| Package 2 Width              | 80,0 cm   |
| Package 2 Length             | 120,0 cm  |
| Package 2 Weight             | 148,28 kg |
| Unit Type of Package 3       | BB1       |
| Number of Units in Package 3 | 12        |
| Package 3 Height             | 2,65 cm   |
| Package 3 Width              | 30,0 cm   |
| Package 3 Length             | 20,0 cm   |
| Package 3 Weight             | 1,379 kg  |

## Održivost ponude

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod                                    |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH Deklaracija</a>                         |
| REACH bez SVHC               | Da  |
| EU RoHS direktiva            | Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>            |
| Bez toksičnih teških metala  | Da  |
| Bez žive                     | Da  |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>  |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>                  |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a> |

## Ugovorna garancija

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