



### Fő jellemzők

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Range of product             | Acti 9                            |
| Termék neve                  | Acti 9 iCT+                       |
| Termék vagy alkatrész típusa | Megszakító kontaktor              |
| Készülék rövid neve          | iCT+                              |
| Készülék alkalmazás          | Motor-fűtés-világítás             |
| Poles                        | 4P                                |
| Le névleges üzemi áram       | 40 A AC-7B<br>15 A AC-8a          |
| Pólus érintkező összetétel   | 4 NO                              |
| Hálózat típusa               | AC                                |
| Vezérlő típusa               | Távírányítás és manuális vezérlés |
| Vezérlőkör feszültség        | 24 V AC 50 Hz                     |

### Kiegészítő jellemzők

|   |  |
|---|--|
| Hálózati frekvencia                     | 50 Hz  |
| Ue névleges üzemi feszültség            | 400 V AC 50 Hz   |
| Maximális teljesítmény                  | 2,1 W -400 V AC  |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség    | 500 V AC 50/60 Hz  |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 4 kV   |
| Vezérlőjel típusa                       | Fenntartó  |
| Kapcsolási frekvencia                   | 100 kapcsolás naponta  |
| Helyi jelzés                            | Művelet jelző  |
| Tartási fogyasztás VA                   | 6,5 VA   |
| Bekapcsolási teljesítmény VA-ben        | 53 VA  |
| Szerelési mód                           | Klípszes   |
| Rögzítés                                | 35 mm szimmetrikus DIN sín   |
| 9 mm-es osztások                        | 6  |
| Magasság                                | 85 mm  |
| Szélesség                               | 54 mm  |
| Mélység                                 | 73,5 mm  |
| Szín                                    | Fehér  |
| Mechanikai tartósság                    | 1000000 ciklus   |
| Elektromos élettartam                   | 100000 Ciklus IEC/EN 61095 40 A 50 Hz AC-7B<br>30000 Ciklus IEC/EN 61095 15 A 50 Hz AC-8a<br>30000 Ciklus IEC/EN 61095 50 Hz category B<br>100000 Ciklus EN/IEC 60947-4-2 50 Hz AC-1<br>30000 Ciklus EN/IEC 60947-4-2 50 Hz AC-3e<br>30000 Ciklus EN/IEC 60947-4-2 50 Hz AC-5B<br>30000 ciklus EN/IEC 60947-4-2 50 Hz AC-6a  |
| Csatlakozás típusa                      | Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok2 kábel 1,5 mm <sup>2</sup> merev<br>Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok1 kábel 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> merev<br>Betápláló áramkör: alagút típusú terminálok1 kábel 6...16 mm <sup>2</sup> rugalmas<br>Betápláló áramkör: alagút típusú terminálok1 kábel 6...25 mm <sup>2</sup> merev<br>Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok2 kábel 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> rugalmas |
| Meghúzási nyomaték                      | Vezérlő áramkör: 0,8 N.m<br>Betápláló áramkör: 3,5 N.m   |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Termék kompatibilitása | IATe<br>IACt<br>IACp<br>IACs |
| Kompatibilitási kód    | ICT                          |
| Piaci szegmens         | Kiskereskedelmi<br>Lakossági |

## Környezet

|   |   |
|---|---|
| Szabványok  | IEC/EN 61095  |
| Zajszint  | 30 dB   |
| Hővesztesség  | 2,1 W   |
| IP védettség szint                                  | IP20 conforming to MSZ EN 60529<br>IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529 |
| Szennyezettségi fok                                 | 2   |
| Tropikalizáció                                      | 2 megfelel EN 60947-5<br>2 megfelel EN 61095<br>2 megfelel IEC 1131                     |
| Relatív páratartalom                                | 95 % -55 °C   |
| Működési magasság                                   | 2000 m  |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -5...60 °C  |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz         | -40...70 °C   |

## Csomagolási egység

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa  | PCE       |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1         |
| 1. csomag magassága                  | 5,800 cm  |
| 1. csomag szélessége                 | 11,000 cm |
| 1. csomag hossza                     | 12,100 cm |
| 1. csomag súlya                      | 364,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 4         |
| 2. csomag magassága                  | 11,500 cm |
| 2. csomag szélessége                 | 12,500 cm |
| 2. csomag hossza                     | 25,000 cm |
| 2. csomag súlya                      | 1,535 kg  |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03       |
| Egységek száma 3. csomagban          | 24        |
| 3. csomag magassága                  | 30,000 cm |
| 3. csomag szélessége                 | 30,000 cm |
| 3. csomag hossza                     | 40,000 cm |
| 3. csomag súlya                      | 9,629 kg  |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot                                       | Green Premium termék  |
| REACH rendelet   |  <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>             |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen  |
| EU RoHS irányelv   | Megfelelő  <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a> |
| Mérgező nehézfémektől mentes                                   | Igen  |
| Higanymentes   | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet  |  <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>        |
| RoHS korlátozás alóli kivétel                                  |  <a href="#">Igen</a>                          |
| Környezetvédelmi közzététel                                    |  <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>  |

|                    |   |
|--------------------|---|
| Körköröségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre   |
| WEEE               | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |

## Garancia

|          |           |
|----------|-----------|
| Garancia | 18 months |
|----------|-----------|