

### Fő jellemzők

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Range of product             | Acti9            |
| Termék neve                  | Acti 9 iRO       |
| Termék vagy alkatrész típusa | Relé             |
| Készülék rövid neve          | iRO              |
| Készülék alkalmazás          | Irányváltás      |
| Jelérzékelők összeállítása   | 1 C/O + 1 NO     |
| Vezérlőkör feszültség        | 24 V AC 50/60 Hz |

### Kiegészítő jellemzők

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Le névleges üzemi áram               | 10 A -230 V AC (cos Phi = 1)                    |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 250 V AC  |
| Betáplálási tartási teljesítmény     | 4 VA  |
| Tápellátási teljesítmény             | 4 VA  |
| Szerelési mód                        | Rögzített, 2 TL között                          |
| Rögzítés                             | 35 mm szimmetrikus DIN sín                      |
| 9 mm-es osztások                     | 2   |
| Magasság                             | 88 mm   |
| Szélesség                            | 18 mm   |
| Mélység                              | 70 mm   |
| Nettó súly                           | 0,112 kg  |
| Szín                                 | Fehér   |
| Elektromos élettartam                | AC-21: 100000 ciklus                            |
| Csatlakozások - terminálok           | Alagút típusú terminálok0,5...6 mm <sup>2</sup> |

### Környezet

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Szabványok  | NF C 45250<br>IEC 255-100 |
| IP védettség szint                                  | IP20                      |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -5...55 °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                  | 7,200 cm  |
| 1. csomag szélessége                 | 1,700 cm  |
| 1. csomag hossza                     | 8,500 cm  |
| 1. csomag súlya                      | 116,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 12        |
| 2. csomag magassága                  | 8,000 cm  |
| 2. csomag szélessége                 | 9,300 cm  |
| 2. csomag hossza                     | 22,800 cm |

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| 2. csomag súlya                      | 1,438 kg  |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03       |
| Egységek száma 3. csomagban          | 144       |
| 3. csomag magassága                  | 30,000 cm |
| 3. csomag szélessége                 | 30,000 cm |
| 3. csomag hossza                     | 40,000 cm |
| 3. csomag súlya                      | 17,740 kg |

### Kínálat fenntarthatósága

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| REACH rendelet                | <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| EU RoHS irányelv              | Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>   |
| Méregző nehézfémmentes        | Igen  |
| Higanymentes                  | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet           | <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | <a href="#">Igen</a>  |
| 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 |
|----------|-----------|