



### Galvenā

|                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Diapazons                      | Acti9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Produkta nosaukums             | Acti9 C60H-DC                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | Miniature circuit-breaker                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Ierīces īsais nosaukums        | C60H-DC                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Ierīces pielietojums           | Distribution                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Polu skaits                    | 2P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Number of protected poles      | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| [In] nominālā strāva           | 4 A atbilstoši 25 °C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Tīkla veids                    | DC                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Atslēgšanas tehnoloģija        | Termiski-magnētisks                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Līknes kods                    | C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Breaking capacity              | 10 KA I <sub>cu</sub> 440 V DC EN 60947-2<br>10 KA I <sub>cu</sub> 440 V DC IEC 60947-2<br>6 KA I <sub>cu</sub> 500 V DC EN 60947-2<br>6 KA I <sub>cu</sub> 500 V DC IEC 60947-2<br>20 KA I <sub>cu</sub> 220 V DC GB 14048.2<br>20 KA I <sub>cu</sub> 220 V DC IEC 60947-2<br>20 KA I <sub>cu</sub> 250 V DC GB 14048.2<br>20 KA I <sub>cu</sub> 250 V DC IEC 60947-2 |
| Utilisation category           | Category A EN 60947-2<br>Category A IEC 60947-2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Suitability for isolation      | Yes IEC 60947-2<br>Yes EN 60947-2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

### Papildinošs

|                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tīkla frekvence                                     | 50/60 Hz                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| [U <sub>e</sub> ] rated operational voltage         | 500 V DC                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| [I <sub>cs</sub> ] rated service breaking capacity  | 15 KA 75 % EN 60947-2 - 220 V DC<br>15 KA 75 % IEC 60947-2 - 220 V DC<br>15 KA 75 % EN 60947-2 - 250 V DC<br>15 KA 75 % IEC 60947-2 - 250 V DC<br>4,5 KA 75 % EN 60947-2 - 500 V DC<br>4,5 KA 75 % IEC 60947-2 - 500 V DC<br>7,5 KA 75 % EN 60947-2 - 440 V DC<br>7,5 KA 75 % IEC 60947-2 - 440 V DC |
| [U <sub>i</sub> ] rated insulation voltage          | 500 V DC IEC 60947-2<br>500 V DC EN 60947-2                                                                                                                                                                                                                                                          |
| [U <sub>imp</sub> ] rated impulse withstand voltage | 6 KVEN 60947-2<br>6 kVIEC 60947-2                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Contact position indicator                          | Yes                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Vadības veids                                       | Toggle                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Lokālā signalizēšana                                | ON/OFF indication                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Montāžas veids                                      | Fixed                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Montāžas stiprinājums                               | 35 mm symmetrical DIN rail                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Comb busbar and distribution block compatibility    | Top or bottom standard                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 9 mm atstarpe                                       | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Neto svars                                          | 0,256 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Krāsa                                               | Balts                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Mehāniskā izturība                                  | 20000 cikli                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Electrical durability                               | 3000 cikli L/R = 2 ms                                                                                                                                                                                                                                                                                |

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Provision for padlocking   | Padlockable                         |
| Saslēgšanas veidu apraksts | In position O                       |
| Tightening torque          | Strāvas ķēde: 2,5 N.m top or bottom |
| Earth-leakage protection   | Without                             |

## Vide

|                                          |                               |
|------------------------------------------|-------------------------------|
| Standarti                                | EN 60947-2<br>IEC 60947-2     |
| Pollution degree                         | 3 EN 60947-2<br>3 IEC 60947-2 |
| Pārsprieguma kategorija                  | IV                            |
| Tropicalisation                          | 2 IEC 60068-2                 |
| Darbības augstums                        | 2000 m                        |
| Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai     | -25...70 °C                   |
| Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai | -40...85 °C                   |

## Iepakojšanas vienības

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE       |
| Vienību skaits 1. iepakojumā   | 1         |
| 1. iepakojuma augstums         | 7,4 cm    |
| 1. iepakojuma platums          | 3,6 cm    |
| 1. iepakojuma garums           | 8,4 cm    |
| 1. iepakojuma svars            | 228,0 g   |
| Otrā iepakojuma vienības tips  | BB1       |
| Vienību skaits 2. iepakojumā   | 6         |
| 2. iepakojuma augstums         | 2,87 cm   |
| 2. iepakojuma platums          | 30,0 cm   |
| 2. iepakojuma garums           | 20,0 cm   |
| 2. iepakojuma svars            | 1,418 kg  |
| Trešā iepakojuma vienības tips | S03       |
| Vienību skaits 3. iepakojumā   | 72        |
| 3. iepakojuma augstums         | 30,0 cm   |
| 3. iepakojuma platums          | 30,0 cm   |
| 3. iepakojuma garums           | 40,0 cm   |
| 3. iepakojuma svars            | 17,479 kg |

## Piedāvājiēt ilgtspēju

|                                  |                                                               |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss  | Green Premium izstrādājums                                    |
| REACH regula                     | <a href="#">REACH Deklarācija</a>                             |
| ES RoHS direktīva                | Atbilstīgs <a href="#">ES RoHS Deklarācija</a>                |
| Nesatur toksiskus smagos metālus | Jā                                                            |
| Nesatur dzīvsudrabu              | Jā                                                            |
| Ķīnas RoHS regula                | <a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>                        |
| Informācija par RoHS izņēmumiem  | <a href="#">Jā</a>                                            |
| Vides informācijas publicēšana   | <a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>                      |
| Cirkularitātes profils           | Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei |

## Līguma garantija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garantija | 18 months |
|-----------|-----------|