

## JOUSIVOIMAISET POHJA-ASENTEISET LIITTIMET - ZSRK

3587.2

Läpivientiliitin, ZSRK 2,5/2A-RC BG

- Kompakti liitinsarja ahtaisiin koteloihin
- Ruuvi tai "snap-in" kiinnitys pohjalevyyn
- Material polyamide 6.6 - UL94-V0
- Käyttölämpötila -40°C...+120°C



### TUOTEKUVAUS

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Johdinala                  | 2,5 mm <sup>2</sup>                     |
| Väri                       | Beige                                   |
| Nimellisjännite IEC        | 800 V                                   |
| Nimellisvirta IEC          | 24 A                                    |
| Asennus                    | Asennuslevy                             |
| Nimellinen impulssijännite | 8 kV                                    |
| Ylijännitekategoria        | III                                     |
| Ympäristöluokka            | 3                                       |
| Hyväksynät                 | UL, CSA, GL, CSA US, cUL, KEMA KUR, EAC |
| Lisätiedot                 | with housing pegs and clip              |

### MITAT

|         |        |
|---------|--------|
| Pituus  | 40 mm  |
| Leveys  | 5,1 mm |
| Korkeus | 24 mm  |

### LIITÄNNÄT

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Liitännät            | 2     |
| Kerrostien lukumäärä | 1 kpl |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Mitat standardin EN 60947-1 mukaisesti            | A3                  |
| Rinnankytkentäkanavien lukumäärä                  | 1 kpl               |
| Testipisteiden lukumäärä (poimintaliittimin)      | 2 kpl               |
| Poikkipinta-ala, yksisäikeinen johdin min.        | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Johdinkoko yksisäikeinen, max.                    | 4 mm <sup>2</sup>   |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen johdin, max.        | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Poikkipinta-ala, monisäikeinen johdin max.        | 4 mm <sup>2</sup>   |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen pääteholkilla, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen pääteholkilla, max. | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Nimellinen johtimen poikkipinta-ala, alkaen (AWG) | 20                  |
| Nimellinen johtimen poikkipinta-ala (AWG)         | 12                  |
| Johtimen kuorintapituus                           | 10 mm               |

## MATERIAALIT

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Eristeen materiaali  | Polyamidi 6.6 |
| Paloluokka           | UL94-V0       |
| Min. käyttölämpötila | -40 °C        |
| Max. käyttölämpötila | 120 °C        |

## HYVÄKSYNNÄT

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Nimellisjännite UL    | 300 V              |
| Nimellisvirta UL      | 20 A               |
| UL standardi          | UL 1059            |
| Nimellisjännite CSA   | 300 V              |
| Nimellisvirta CSA     | 20 A               |
| CSA standardi         | C22.2 No 158       |
| Nimellisjännite CSAus | 300 V              |
| Nimellisjännite CSAus | 20 A               |
| CSAus standardi       | UL 1059            |
| Nimellisjännite cUL   | 300 V              |
| Nimellisvirta cUL     | 20 A               |
| cUL standardi         | C22.2 No 158       |
| GL standardi          | IEC 60947-7-1:2009 |
| EAC standardi         | TR ZU 004/2011     |
| KEMA KEUR standardi   | EN 60947-7-1:2009  |

## MUITA TIETOJA

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Tullitariffi</b> | 85369010 |
| <b>Alkuperämaa</b>  | DE       |
| <b>Paino</b>        | 5 g      |
| <b>Pakkauskoko</b>  | 100 kpl  |