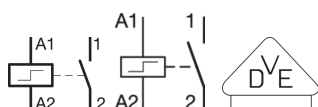




EPN511



## Impulsrelais 16 A, 1 maak, 12 V AC

### Technische eigenschappen

#### Stroom / temperatuur

|                 |      |
|-----------------|------|
| Nominale stroom | 16 A |
| Ruststroom      | 6 mA |

#### Capaciteit

|                |   |
|----------------|---|
| Aantal modules | 1 |
|----------------|---|

#### Aansluiting

|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Soort contact                   | 1 maak                   |
| Aansluitdoorsnede soepele ader  | 1 - 6 mm <sup>2</sup>    |
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 1.5 - 10 mm <sup>2</sup> |
| Aantal contacten                | 1                        |

#### Spanning

|  |           |
|--|-----------|
| Stuurspanning AC                         | 12 - 12 V |
| Stuurspanning DC                         | 0 - 0 V   |
| Stuurspanning 1                          | 12 - 12 V |
| Nominale isolatiespanning U <sub>i</sub> | 250 V     |

#### Frequentie

|            |            |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

#### Gebruiksvoorwaarden

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur           | -5 - 40 °C  |
| Opslag-/transport-temperatuur | -40 - 80 °C |

#### Aansluitmogelijkheden

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Type connector/steker | Schroefaansluiting |
|-----------------------|--------------------|

#### Vermogen

|   |        |
|---|--------|
| Vermogensverlies bij nominale stroom I <sub>n</sub> | 1,20 W |
| Verbruik bij inkomen                                | 25 VA  |

#### Afmetingen

|         |          |
|---------|----------|
| Hoogte  | 83 mm    |
| Breedte | 17,50 mm |
| Diepte  | 63 mm    |

#### Verlichting

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Maximale belasting TL-lamp | 800 VA |
|----------------------------|--------|