



EPN501



## Impulsrelais 16 A, 1 maak, 48 V AC

### Technische eigenschappen

#### Stroom / temperatuur

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| Nominale stroom             | 16 A |
| Ruststroom                  | 6 mA |
| Nominale bedrijfsstroom AC1 | 16 A |

#### 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             | 48 - 48 V   |
| Stuurspanning DC             | 24 - 24 V   |
| Stuurspanning 2              | 24 - 24 V   |
| Stuurspanning 1              | 48 - 48 V   |
| Nominale isolatiespanning Ui | 250 V       |
| Nominale spanning Ue         | 250 - 250 V |

#### Frequentie

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

#### Gebruiksvoorwaarden

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

#### Aansluitmogelijkheden

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Aansluitwijze | Schroefaansluiting |
|---------------|--------------------|

#### Vermogen

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Totaal vermogensverlies onder IN | 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 |
| Maximale belasting TL-buis (parallel gecompenseerd) | 900 VA |

#### Samenstelling

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Aantal maakcontacten     | 1 |
| Aantal verbreekcontacten | 0 |

#### Duurzaamheid

|                 |    |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC vrij | Ja |
| RoHS conform    | Ja |

Afbeeldingen | tekeningen

