



EPS450B



## Impulsrelais elektronisch 16 A, maximaal timer, 1 maak, 230 V AC, QC

### Technische eigenschappen

#### Elektrische Stroom

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Nominale stroom | 16 A   |
| Ruststroom      | 100 mA |

#### Capaciteit

|                |   |
|----------------|---|
| Aantal modulen | 1 |
|----------------|---|

#### Aansluiting

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Soort contact              | 1 maak                    |
| Doorsnede soepele geleider | 1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Doorsnede stijve geleider  | 1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Aantal contacten           | 1                         |

#### Spanning

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Stuurspanning DC | 0 - 0 V     |
| Stuurspanning 2  | 10 - 26 V   |
| Stuurspanning 1  | 230 - 230 V |

#### Frequentie

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

#### Gebruiksvoorwaarden

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur           | -20 - 60 °C |
| Opslag-/transport-temperatuur | -10 - 50 °C |

#### Connectiviteit

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Type connector/stekker | Quickconnect |
|------------------------|--------------|

#### Vermogen

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Totaal vermogensverlies onder IN | 1,20 W |
| Verbruik bij inkomende stroom    | 5 VA   |

#### Afmetingen

|         |       |
|---------|-------|
| Hoogte  | 85 mm |
| Breedte | 18 mm |
| Diepte  | 60 mm |

#### Verlichting

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Maximale belasting TL-lamp | 1000 VA |
|----------------------------|---------|