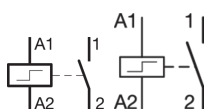




EPN510



Impulsrelais 16 A, 1 maak, 230 V AC

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

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

Capaciteit

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

Aansluiting

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Soort contact | 1 maak |
| Doorsnede soepele geleider | 1 - 6 mm ² |
| Doorsnede stijve geleider | 1.5 - 10 mm ² |
| Aantal contacten | 1 |

Spanning

| | |
|------------------------------|-------------|
| Stuurspanning AC | 230 - 230 V |
| Stuurspanning DC | 110 - 110 V |
| Stuurspanning 2 | 110 - 110 V |
| Stuurspanning 1 | 230 - 230 V |
| Nominale isolatiespanning Ui | 250 V |

Frequentie

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

Gebruiksvoorwaarden

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

Aansluitmogelijkheden

| | |
|------------------------|--------------------|
| Type connector/stekker | Schroefaansluiting |
|------------------------|--------------------|

Vermogen

| | |
|----------------------------------|--------|
| Totaal vermogensverlies onder IN | 1,20 W |
| Verbruik bij inkomende stroom | 25 VA |

Afmetingen

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

Verlichting

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