



EPN520

## Impulsrelais 16 A, 2 maak, 230 V AC

### Technische eigenschappen

#### Elektrische Stroom

Nominale stroom	16 A
Ruststroom	6 mA

#### Capaciteit

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

#### Aansluiting

Soort contact	2 maak
Doorsnede soepele geleider	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Doorsnede stijve geleider	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Aantal contacten	2

#### 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

#### Connectiviteit

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

#### Vermogen

Totaal vermogensverlies onder IN	2,40 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
----------------------------	--------