



EPN525



Impulsrelais 16 A, 2 maak + 2 verbreek, 230 V AC

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	16 A
Ruststroom	6 mA

Capaciteit

Aantal modulen	2
----------------	---

Aansluiting

Soort contact	2 verbreek + 2 maak
Doorsnede soepele geleider	1 - 6 mm ²
Doorsnede stijve geleider	1.5 - 10 mm ²
Aantal contacten	4

Spanning

Stuurspanning AC	230 - 230 V
Stuurspanning DC	110 - 110 V
Stuurspanning 2	110 - 110 V
Stuurspanning 1	230 - 230 V
Nominale isolatiespanning Ui	400 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	2,40 W
Verbruik bij inkomende stroom	55 VA

Afmetingen

Hoogte	83 mm
Breedte	35 mm
Diepte	63 mm

Verlichting

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