



EPN548



Impulsrelais 16 A, 4 maak, 48 V AC

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	16 A
Ruststroom	6 mA

Capaciteit

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

Aansluiting

Soort contact	4 maak
Aansluitdoorsnede soepele ader	1 - 6 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 10 mm ²
Aantal contacten	4

Spanning

Stuurspanning AC	48 - 48 V
Stuurspanning DC	24 - 24 V
Stuurspanning 2	24 - 24 V
Stuurspanning 1	48 - 48 V
Nominale isolatiespanning U _i	400 V

Frequentie

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

Gebruiksvoorwaarden

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

Aansluitmogelijkheden

Type connector/steker	Schroefaansluiting
-----------------------	--------------------

Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom I _n	4,80 W
Verbruik bij inkomen	55 VA

Afmetingen

Hoogte	83 mm
Breedte	35 mm
Diepte	63 mm

Verlichting

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