



EPN528

## Impulsni relej, 2k.o+2k.z, 24V

### Tehničke karakteristike

#### Električna struja

Nazivna struja	16 A
Struja u neopterećenom krugu	6 mA
Prihvatljivi iznos struje AC1	16 A

#### Kapacitet

Broj modula	2
-------------	---

#### Veza

Vrsta kontakata	2NC+2NO
Presjek fleksibilnog vodiča	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Presjek krutog provodnika	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Broj kontakata	2

#### Napon

Upravljački napon AC	24 - 24 V
Upravljački napon DC	12 - 12 V
Upravljački napon 2	12 - 12 V
Upravljački napon 1	24 - 24 V
Nazivni izolacijski napon Ui	400 V
Nazivni radni napon Ue	250 - 400 V

#### Frekvencija

Frekvencija	50 - 60 Hz
-------------	------------

#### Uvjeti korištenja

Radna temperatura	-5 - 40 °C
Temperatura skladištenja/transporta	-40 - 80 °C

#### Povezivost

Vrsta veze	Vijčana stezaljka
------------	-------------------

#### Snaga

Ukupni gubitak snage pri IN	2,40 W
Potezna snaga	55 VA

#### Dimenzije

Visina	83 mm
Širina	35 mm
Dubina	63 mm

#### Rasvjeta

Maks. opterećenje fluorescentne svjetiljke	800 VA
Maks. opterećenje fluorescentne svjetiljke sa paralelnom kompenzacijom	900 VA

#### Oprema

Broj NO kontakata	2
Broj NC kontakata	2

#### Održivost

REACH-bez SVHC	Da
Usklađeno sa RoHS	Da

Ilustracije / crteži

