



EPN515



## Impulsrelä 1sl+1br 230V

### Tekniska egenskaper

#### Elektrisk ström

Märkström	16
Stand-by förbrukning	6

#### Kapacitet

Antal moduler	1
---------------	---

#### Anslutning

Anslutningstyp	1NC+1NO
Area flexibel ledare	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Area solid ledare	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Antal anslutningar	2
Anslutning/anslutningstyp	Skruvterminal

#### Spänning

Styrspänning AC	230 - 230
Styrspänning DC	110 - 110
Styrspänning 2	110 - 110
Styrspänning 1	230 - 230
Nominell isolationsspänning Ui	250

#### Frekvens

Frekvens	50 - 60
----------	---------

#### Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-5 - 40
Förvarings-/transporttemperatur	-40 - 80

#### Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	1,20
Absorberad startström	25

#### Dimensioner

Höjd	83
Bredd	17,50
Djup	63

#### Belysning

Max. lysrörsbelastning	800
------------------------	-----