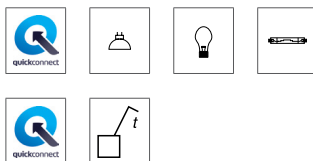




EPS450B



## Elektroniskt Impulsrelä

### Tekniska egenskaper

#### Elektrisk ström

Märkström	16 A
Stand-by förbrukning	100 mA
Acceptabel märkdriftström vid AC1	16 A

#### Kapacitet

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

#### Anslutning

Anslutningstyp	1NO
Area flexibel ledare	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Area solid ledare	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Antal anslutningar	1

#### Spänning

Styrspänning DC	0 - 0 V
Styrspänning 2	10 - 26 V
Styrspänning 1	230 - 230 V
Märkdriftspänning Ue	230 - 230 V

#### Frekvens

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

#### Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-20 - 60 °C
Förvarings-/transporttemperatur	-10 - 50 °C

#### Anslutning

Anslutningstyp	quickconnect
----------------	--------------

#### Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	1,20 W
Absorberad startström	5 VA

#### Dimensioner

Höjd	85 mm
Bredd	18 mm
Djup	60 mm

#### Belysning

Max. lysrörsbelastning	1000 VA
Max. lysrörsbelastning, parallellkompenserad	300 VA

#### Utrustning

Antal slutande kontakter	1
Antal NC-kontakter	0

#### Inställningar

Tidsfördröjning	5 Min - 1 h
-----------------	-------------

#### Text

Brytare läge	NO-kontakt
Anslutningstyp	Med quickconnect snabbanslutningar
Utförande	För montage på DIN-skena

Illustrationer | teckningar

