



EPN520

### Fernschalter 2 Schließer 230V AC 110V DC 16A 1PLE

#### Technische Eigenschaften

##### Elektrischer Strom

Nennstrom	16 A
Ruhestrom	6 mA
Strombelastbarkeit bei AC1	16 A

##### Kapazität

Anzahl Module	1
---------------	---

##### Anschluss

Kontaktart	2S
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Kontakte	2

##### Spannung

Steuerspannung AC	230 - 230 V
Steuerspannung DC	110 - 110 V
Steuerspannung 2	110 - 110 V
Steuerspannung 1	230 - 230 V
Isolationsspannung Ui	250 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	250 - 250 V

##### Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

##### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-5 - 40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

##### Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

##### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,40 W
Anzugsverbrauch	25 VA

##### Abmessungen

Höhe	83 mm
Breite	17,50 mm
Tiefe	63 mm

##### Beleuchtung

Max. Leuchtstofflampenlast	800 VA
Max. Leuchtstofflampenlast parallelkompensiert	900 VA

##### Ausstattung

Anzahl Schließerkontakte	2
Anzahl Öffnerkontakte	0

##### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

