



EPN519



**Fernschalter 1 Schließer und 1 Öffner 12V AC 16A 1PLE**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	16 A
Ruhestrom	6 mA
Strombelastbarkeit bei AC1	16 A

**Kapazität**

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

**Anschluss**

Kontaktart	1Ö+1S
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	12 - 12 V
Steuerspannung DC	0 - 0 V
Steuerspannung 1	12 - 12 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	1,20 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	1
Anzahl Öffnerkontakte	1

**Nachhaltigkeit**

RECh-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

