



EPN541

**Fernschalter 4 Schließer 24V AC 12V DC 16A 2PLE**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	16 A
Ruhestrom	6 mA
Strombelastbarkeit bei AC1	16 A

**Kapazität**

Anzahl Module	2
---------------	---

**Anschluss**

Kontaktart	4S
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Kontakte	4

**Spannung**

Steuerspannung AC	24 - 24 V
Steuerspannung DC	12 - 12 V
Steuerspannung 2	12 - 12 V
Steuerspannung 1	24 - 24 V
Isolationsspannung U <sub>i</sub>	400 V
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	250 - 400 V

**Frequenz**

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

**Einsatzbedingungen**

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

**Anschlussmöglichkeiten**

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4.80 W
Anzugsverbrauch	55 VA

**Abmessungen**

Höhe	83 mm
Breite	35 mm
Tiefe	63 mm

**Beleuchtung**

Max. Leuchtstofflampenlast	800 VA
Max. Leuchtstofflampenlast parallelkompensiert	900 VA

**Ausstattung**

Anzahl Schliesserkontakte	4
Anzahl Öffnerkontakte	0

**Nachhaltigkeit**

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

