



EPN522



Fernschalter 2 Schließer 8V AC 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 ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm ²
Anzahl der Kontakte	2

Spannung

Steuerspannung AC	8 - 8 V
Steuerspannung DC	0 - 0 V
Steuerspannung 1	8 - 8 V
Isolationsspannung U _i	250 V
Bemessungsbetriebsspannung U _e	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

