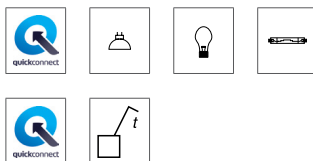




EPS450B



**Elektronischer Fernschalter mit Rückfallverzögerung**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	16 A
Ruhestrom	100 mA
Strombelastbarkeit bei AC1	16 A

**Kapazität**

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

**Anschluss**

Kontaktart	1S
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Kontakte	1

**Spannung**

Steuerspannung DC	0 - 0 V
Steuerspannung 2	10 - 26 V
Steuerspannung 1	230 - 230 V
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	230 - 230 V

**Frequenz**

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

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-20 - 60 °C
Lager-/Transporttemperatur	-10 - 50 °C

**Anschlussmöglichkeiten**

Anschluss-/Steckertyp	quickconnect
-----------------------	--------------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1.20 W
Anzugsverbrauch	5 VA

**Abmessungen**

Höhe	85 mm
Breite	18 mm
Tiefe	60 mm

**Beleuchtung**

Max. Leuchtstofflampenlast	1000 VA
Max. Leuchtstofflampenlast parallelkompensiert	300 VA

**Ausstattung**

Anzahl Schliesserkontakte	1
Anzahl Öffnerkontakte	0

**Einstellungen**

Einstellbereich Verzögerungszeit	5 Min - 1 h
----------------------------------	-------------

**Texte**

Schaltart/Variante	Schliesser-Kontakt
Anschlussart	Mit quickconnect-Steckklemmen
Montageart	Zur Montage Auf DIN-Hutschiene

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform	Ja
--------------	----

Abbildungen | Zeichnungen

