



EP411

Elektronischer Fernschalter 1S 8 bis 24V AC/DC

Elektronischen Fernschalter zur Impulssteuerung von Beleuchtungsstromkreisen bis 16 A. Die 230 V Eingangs- und Ausgangsspannungen sind im Gerät gebrückt. Bei Geräten mit unterschiedlichen Steuerspannungen gibt es eine galvanische Trennung zwischen Nieder- und Kleinspannung.

Technische Merkmale

Nennstrom	16 A
Bemessungsbetriebsspannung U _e	250 V
Frequenz	50/60 Hz
Isolationsspannung	250 V
max. Ruhestrom für Taster	100 mA
Anzahl Module	1
Betriebstemperatur	-10...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...60 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 10mm ²
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1,2 W
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	17,5 mm
Tiefe installiertes Produkt	60 mm
Kontaktanzahl	1
Kontaktart	1S
Anzugsverbrauch	1 VA