


THEBEN OKTO ES12-UC Stromstoßschalter ES elektronisch
Art. Nr. T3120131

- Elektronischer Stromstoßschalter mit 1 Kanal / Kontakt (Schließer)
- Komfortable Lichtsteuerung eines gemeinsamen Verbrauchers mit mehreren Tastern möglich
- OKTO ES12-UC mit potenzialfreiem Multispannungseingang (8 V bis 230 V)
- besonders leiser Betrieb des Installations-Fernschalters
- Lampenschonend durch Nulldurchgangsschaltung für hohe LED-Schaltleistung (600 W)
- Stand-by-Verbrauch von nur 0,3 W

Elektronischer Stromstoßschalter mit 1 Kanal/Kontakt (Schließer), potenzialfreier Multispannungseingang (8 V bis 230 V), komfortable Lichtsteuerung eines gemeinsamen Verbrauchers mit mehreren Tastern möglich, besonders leiser Betrieb des Installations-Fernschalters, hohe Glimmlampenlast bis zu 100 mA, automatische 3-/4-Leitererkennung des Impulsschalters, Potenzialfrei mit Schutzkleinspannung (SELV), lampenschonend durch Nulldurchgangsschaltung für hohe LED-Schaltleistung (600 W), Stand-by-Verbrauch des Stromstoßrelais von nur 0,3 W

Technische Information

Funktion	elektronisch Schalter
Type	OKTO ES12-UC
Montageart	DIN-Schiene
Breite in Teilungseinheiten	1
Anzahl der Kontakte als Schließer	1
Steuerspannungsart 1	AC/DC
Steuerspannungsart 2	AC/DC

Versorgungsspannung	8 - 230 V
Spannungsart der Versorgungsspannung	AC
Max. Glühlampenlast	2600 W
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6)	16 A
Geeignet für Handbedienung	Nein
EAN	4003468310014