

## Finder Stromstoßschalter 2 Kontakte, 16A 20.24.8.012.4000

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2001834
EAN	8012823324548
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	202480124000
Hersteller-Typ	20.24.8.012.4000
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	Stromstoßschalter

### Technische Informationen

Funktion	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	58.4mm
Anzahl der Schließer	
Anzahl der Öffner	
Anzahl der Wechsler	
Steuerspannung 1	50...60V
Steuerspannungsart 1	
Frequenz der Steuerspannung	50...60Hz
Bemessungsschaltstrom	16A
Versorgungsspannung	12...12V
Spannungsart der Versorgungs:	
Max. Glühlampenlast	2000W
Max. Leuchtstofflampenlast	1000VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Drehstrom)	1000VA
Max. Leuchtstofflampenlast (pa)	750VA
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6)	12A
Handbedienung möglich	



Finder Stromstoßschalter 2 Kontakte, 16A 20.24.8.012.4000 Funktion mechanisch Schalter, Montageart DIN-Schiene, Breite in Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 58,4mm, Anzahl der Schließer 2, Anzahl der Öffner 0, Anzahl der Wechsler 0, Steuerspannung 1 50 ...

60V, Steuerspannungsart 1 AC, Frequenz der Steuerspannung 1 50 ...

60Hz, Bemessungsschaltstrom 16A, Versorgungsspannung 12 ...

12V, Spannungsart der Versorgungsspannung AC, Max.

Glühlampenlast 2000W, Max.

Leuchtstofflampenlast 1000VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (Duo-Schaltung) 1000VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (parallel kompensiert) 750VA, Max.

Schaltstrom ( $\cos \phi = 0,6$ ) 12A, Handbedienung möglich, Stromstoßschalter für Reiheneinbau, Kontaktmaterial: AgSnO<sub>2</sub>, max.

Einschaltstrom 100 A für 5 ms, max.

Schaltleistung bei 230 V AC1 4000 VA, 4 Schaltsequenzen, mit Prüftaste und mechanischer Schaltstellungsanzeige.

[Finder Stromstoßschalter 2 Kontakte, 16A 20.24.8.012.4000 online kaufen](#)

