

Eltako Stromstoßschalter f.Reihe. 1S 16A S12-100-8V

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0665400
EAN	4010312100448
Hersteller	Eltako
Hersteller-ArtNr	21100010
Hersteller-Typ	S12-100-8V
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Stromstoßschalter

Technische Informationen

Funktion	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	55mm
Anzahl der Schließer	
Anzahl der Öffner	
Anzahl der Wechsler	
Steuerspannung 1	8...8V
Steuerspannungsart 1	
Frequenz der Steuerspannung	150...50Hz
Bemessungsschaltstrom	16A
Versorgungsspannung	250...250V
Spannungsart der Versorgungs:	
Max. Glühlampenlast	2300W
Max. Leuchtstofflampenlast	2300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Duz-300mA)	2300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (pa 500VA)	
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6)	10A
Handbedienung möglich	



Eltako Stromstoßschalter f.Reihe.

1S 16A S12-100-8V Funktion sonstige, Montageart DIN-Schiene, Breite in Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 55mm, Anzahl der Schließer 1, Anzahl der Öffner 0, Anzahl der Wechsler 0, Steuerspannung 1 8 ...

8V, Steuerspannungsart 1 AC, Frequenz der Steuerspannung 1 50 ...

50Hz, Bemessungsschaltstrom 16A, Versorgungsspannung 250 ...

250V, Spannungsart der Versorgungsspannung AC, Max.

Glühlampenlast 2300W, Max.

Leuchtstofflampenlast 2300VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (Duo-Schaltung) 2300VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (parallel kompensiert) 500VA, Max.

Schaltstrom ($\cos \phi = 0,6$) 10A, Handbedienung möglich, Elektromechanischer Stromstoßschalter 8V.

1 Schließer 16A/250V AC.

Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35 mit Handbetätigung und Schaltstellungsanzeige.

1 Teilungseinheit = 18mm breit, 55mm tief.

Einschaltdauer 100%.

Steuerleistungsbedarf 5-6W.

Kontaktabstand 3mm.

Abstand Steueranschlüsse/Kontakt > 6mm.

Für den Anschluss an ein SELV-Netz geeignet.

Es kann auch der anschlusskompatible Hybrid-Stromstoßschalter ES12DX-UC verwendet werden.

[Eltako Stromstoßschalter f.Reihe. 1S 16A S12-100-8V online kaufen](#)

