

Eltako Stromstoßschalter 1S 16A S12-100-110V DC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5708753
EAN	4010312108628
Hersteller	Eltako
Hersteller-ArtNr	21100060
Hersteller-Typ	S12-100-110V DC
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	110...110V
Steuerspannungsart 1	
Bemessungsschaltstrom	16A
Versorgungsspannung	250...250V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Max. Glühlampenlast	2300W
Max. Leuchtstofflampenlast	2300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Du	2300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (para	500mA kompensiert)
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6	10A
Handbedienung möglich	



Eltako Stromstoßschalter 1S 16A S12-100-110V DC Funktion sonstige, Montageart DIN-Schiene, Breite in Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 55mm, Anzahl der Schließer 1, Anzahl der Öffner 0, Anzahl der Wechsler 0, Steuerspannung 1 110 ...

110V, Steuerspannungsart 1 DC, 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 110V DC.

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.

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

[Eltako Stromstoßschalter 1S 16A S12-100-110V DC online kaufen](#)

