

## Eltako Schaltrelais f.Reihen-EB 1S 16A R12-100-12VDC

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0665444
EAN	4010312200995
Hersteller	Eltako
Hersteller-ArtNr	22100054
Hersteller-Typ	R12-100-12VDC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Installationsrelais

### Technische Informationen

Funktion	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	55mm
Anzahl der Schließer	
Anzahl der Öffner	
Anzahl der Wechsler	
Steuerspannung 1	12...12V
Steuerspannungsart 1	
Frequenz der Steuerspannung	10...0Hz
Bemessungsstrom	16A
Versorgungsspannung	230...230V
Spannungsart der Versorgung:	
Max. Glühlampenlast	2300W
Max. Leuchtstofflampenlast	2300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Duz-300VA)	2300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (pa 500VA)	2300VA
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6)	10A



Eltako Schaltrelais f.Reihen-EB 1S 16A R12-100-12VDC 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 12 ...

12V, Steuerspannungsart 1 DC, Frequenz der Steuerspannung 1 0Hz, Bemessungsstrom 16A, Versorgungsspannung 230 ...

230V, 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, Elektromechanisches Schaltrelais 12V 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 1.9W.

Kontaktabstand 3mm.

Prüfspannung Kontakt/Kontakt 2000V und Prüfspannung  
Steueranschlüsse/Kontakt 4000V.



[Eltako Schaltrelais f.Reihen-EB 1S 16A R12-100-12VDC online kaufen](#)

