

Eltako Schaltrelais 3S,1Ö,16A,230V R12-310-230V

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0665489
EAN	4010312200605
Hersteller	Eltako
Hersteller-ArtNr	22310030
Hersteller-Typ	R12-310-230V
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	230...230V
Steuerspannungsart 1	
Frequenz der Steuerspannung	50...50Hz
Bemessungsstrom	16A
Versorgungsspannung	230...230V
Spannungsart der Versorgungs:	
Max. Glühlampenlast	2300W
Max. Leuchtstofflampenlast	2300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Duz-300VA)	2300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (pa 500VA)	
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6)	10A



Eltako Schaltrelais 3S,1Ö,16A,230V R12-310-230V Funktion sonstige, Montageart DIN-Schiene, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 55mm, Anzahl der Schließer 3, Anzahl der Öffner 1, Anzahl der Wechsler 0, Steuerspannung 1 230 ...

230V, Steuerspannungsart 1 AC, Frequenz der Steuerspannung 1 50 ...

50Hz, 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 230V.

3 Schließer + 1 Öffner 16A/250V AC.

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

2 Teilungseinheit = 36mm breit, 55mm tief.

Einschaltdauer 100%.

Steuerleistungsbedarf 4W.

Kontaktabstand 3mm.

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



[Eltako Schaltrelais 3S,1Ö,16A,230V R12-310-230V online kaufen](#)

