

Eltako Installationsrelais 8V DC 1W 10A R81-001-8V DC

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|---------------------|
| Artikelnummer | ET5708731 |
| EAN | 4010312205556 |
| Hersteller | Eltako |
| Hersteller-ArtNr | 81001453 |
| Hersteller-Typ | R81-001-8V DC |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Installationsrelais |



Technische Informationen

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Funktion | |
| Montageart | |
| Breite in Teilungseinheiten | |
| Einbautiefe | 32mm |
| Anzahl der Schließer | |
| Anzahl der Öffner | |
| Anzahl der Wechsler | |
| Steuerspannung 1 | 8...8V |
| Steuerspannungsart 1 | |
| Bemessungsstrom | 10A |
| Versorgungsspannung | 250...250V |
| Spannungsart der Versorgungsspannung | |
| Max. Glühlampenlast | 2300W |
| Max. Leuchtstofflampenlast | 2300VA |
| Max. Leuchtstofflampenlast (Du | 2300VA |
| Max. Leuchtstofflampenlast (para | 500mA |
| Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6 | 10A |

Eltako Installationsrelais 8V DC 1W 10A R81-001-8V DC Funktion sonstige, Montageart Aufputz, Breite in Teilungseinheiten 2,3, Einbautiefe 32mm, Anzahl der Schließer 0, Anzahl der Öffner 0, Anzahl der Wechsler 1, Steuerspannung 1 8 ...

8V, Steuerspannungsart 1 DC, Bemessungsstrom 10A, 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, Elektromechanisches Schaltrelais 8V DC.

1 Wechsler 10A/250V AC.

Für Einbau und AP-Montage mit Handbetätigung und Schaltstellungsanzeige.

50mm lang, 42mm breit, 32mm tief.

Einschaltdauer 100%.

Steuerleistungsbedarf 5-5.5W.

Kontaktabstand 2mm.

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

[Eltako Installationsrelais 8V DC 1W 10A R81-001-8V DC online kaufen](#)

