

## Finder Relais 1W, 10A 40.51.8.012.0000

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002291
EAN	8012823239637
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	405180120000
Hersteller-Typ	40.51.8.012.0000
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespanr	12...12V
Bemessungssteuerspeisespannung	12V bei AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	
Antrieb, Polung	
Schaltverhalten des Antriebs	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Mit zwangsgeführten Kontakten	
Art des Schaltkontaktes	
Komplettgerät mit Sockel	
Schutzart (IP)	
Breite	12.4mm
Höhe	25mm
Tiefe	29mm

Finder Relais 1W, 10A 40.51.8.012.0000 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 12 ...

12V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 12 ...

12V, Spannungsart zur Betätigung AC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 12,4mm, Höhe 25mm, Tiefe 29mm,

Nennstrom 10A, Relais, 10 A, mit Printanschlüssen, Kontaktmaterial AgNi, Kontaktpinraster 5,0 mm.

Bei Montage auf Fassungen für Reiheneinbau ist die Kontaktlogik abweichend:  
11 - 21 - 14.

Spulendaten: 12 V AC, 1,2 VA, 80 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 6 kV, Luft- und Kriechstrecke 8 mm.

[Finder Relais 1W, 10A 40.51.8.012.0000 online kaufen](#)

