

Finder Relais 1W, 10A 40.51.9.014.0001

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002320
EAN	8012823011097
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	405190140001
Hersteller-Typ	40.51.9.014.0001
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar

Mit abnehmbaren Klemmen

Bemessungssteuerspeisespann 14...14V

Spannungsart zur Betätigung

Antrieb, Polung

Schaltverhalten des Antriebs

Anzahl der Kontakte als Öffner

Anzahl der Kontakte als Schließer

Anzahl der Kontakte als Wechs

Mit zwangsgeführten Kontakten

Art des Schaltkontaktes

Komplettgerät mit Sockel

Schutzart (IP)

Breite 12.4mm

Höhe 25mm

Tiefe 29mm

Finder Relais 1W, 10A 40.51.9.014.0001 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 14 ...

14V, Spannungsart zur Betätigung DC, 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) IP67, 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: 14 V DC, 0,65 W, 300 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 85° C,
waschdichte Ausführung.

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

[Finder Relais 1W, 10A 40.51.9.014.0001 online kaufen](#)

