

Finder Relais 2W, 8A 40.52.7.005.5000

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002356
EAN	8012823100593
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	405270055000
Hersteller-Typ	40.52.7.005.5000
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar

Mit abnehmbaren Klemmen

Bemessungssteuerspeisespann 5...5V

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 2W, 8A 40.52.7.005.5000 Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 5 ...

5V, 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 2, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 12,4mm, Höhe 25mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 8A, Relais, 8 A, für Fassungs- oder Leiterplattenmontage.

Kontaktmaterial AgNi, hartvergoldet für Schaltströme im unteren mA-Bereich, Kontaktpinraster 5,0 mm, Spulendaten: 5 V DC, 0,5 W, 50 Ohm,

Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

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

[Finder Relais 2W, 8A 40.52.7.005.5000 online kaufen](#)

