

Finder Relais 2W, 8A 40.52.9.110.2000

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002463
EAN	8012823015255
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	405291102000
Hersteller-Typ	40.52.9.110.2000
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespanr	110...110V
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 40.52.9.110.2000 Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 110 ...

110V, 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 AgCdO, Kontaktpinraster 5,0 mm, Spulendaten: 110 V DC, 0,65

W, 18000 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 40.52.9.110.2000 online kaufen](#)

