

Finder Relais 2W, 8A 41.52.9.012.0011

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002622
EAN	8012823218649
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	415290120011
Hersteller-Typ	41.52.9.012.0011
Verpackungseinheit	20 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar

Mit abnehmbaren Klemmen

Bemessungssteuerspeisespann 12...12V

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 12.7mm

Höhe 15.7mm

Tiefe 29mm

Finder Relais 2W, 8A 41.52.9.012.0011 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 12 ...

12V, 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) IP40, Breite 12,7mm, Höhe 15,7mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 8A, Relais, 8 A, mit Printanschlüssen in niedriger Bauform.

Kontaktmaterial AgNi, Kontaktpinraster 5,0 mm, Spulendaten: 12 V DC, 0,4 W,

360 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 2W, 8A 41.52.9.012.0011 online kaufen](#)

