

Finder Relais 2S, 8A, 24VDC 40.52.9.024.5300

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002443
EAN	8012823014265
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	405290245300
Hersteller-Typ	40.52.9.024.5300
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar

Mit abnehmbaren Klemmen

Bemessungssteuerspeisespannr 24...24V

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 2S, 8A, 24VDC 40.52.9.024.5300 Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 2, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, 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: 24 V DC, 0,65 W, 900 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 2S, 8A, 24VDC 40.52.9.024.5300 online kaufen](#)

