

Finder Miniatur-Ind.-Steckrelais 3W 10A, Spule 24VDC 55.33.9.024

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5301672
EAN	8012823031934
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	553390245010
Hersteller-Typ	55.33.9.024.5010
Verpackungseinheit	10 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 20.7mm

Höhe 37.2mm

Tiefe 27.7mm



Finder Miniatur-Ind.-Steckrelais 3W 10A, Spule 24VDC 55.33.9.024.5010

Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss,

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 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 3, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 20,7mm, Höhe 37,2mm, Tiefe 27,7mm, Nennstrom 10A, Relais, 10 A, Kontaktmaterial AgNi, hartvergoldet für Schaltströme im unteren mA-Bereich.

Spulendaten: 24 V DC, 1 W, 600 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 4 kV.

Ausführung: feststellbare Prüftaste.

[Finder Miniatur-Ind.-Steckrelais 3W 10A, Spule 24VDC 55.33.9.024 online](#)

[kaufen](#)

