

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](#)

