

Finder Relais 2W, 8A 40.52.8.012.0001

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002390
EAN	8012823090337
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	405280120001
Hersteller-Typ	40.52.8.012.0001
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespanr	12...12V
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz	12V
Spannungsart zur Betätigung	
Antrieb, Polung	
Schaltverhalten des Antriebs	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Mit zwangsgeführten Kontakten	
Art des Schaltkontaktes	
Komplettgerät mit Sockel	
Schutzart (IP)	
Breite	12.4mm
Höhe	25mm
Tiefe	29mm

Finder Relais 2W, 8A 40.52.8.012.0001 Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 12 ...

12V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 12 ...

12V, Spannungsart zur Betätigung AC, 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) IP67, Breite 12,4mm, Höhe 25mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 8A, Relais, 8 A, für Fassungs- oder Leiterplattenmontage.

Kontaktmaterial AgNi, Kontaktpinraster 5,0 mm, Spulendaten: 12 V AC, 1,2 VA, 80 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 40.52.8.012.0001 online kaufen](#)

