

Finder Relais 2W, 8A 46.52.9.110.5040

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002795
EAN	8012823328256
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	465291105040
Hersteller-Typ	46.52.9.110.5040
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespannr	110...110V
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	30.1mm
Tiefe	29mm



Finder Relais 2W, 8A 46.52.9.110.5040 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 110 ...

110V, 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 12,4mm, Höhe 30,1mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 8A, Relais, 8 A, Kontaktmaterial AgNi, hartvergoldet für Schaltströme im unteren mA-Bereich.

Spulendaten: 110 V DC, 0,5 W, 23500 Ohm.

Temperaturbereich: -40 bis +70 ° C, Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 μ s) 6 kV, Luft- und Kriechstrecke 8 mm.

Ausführung: feststellbare Handprüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Relais 2W, 8A 46.52.9.110.5040 online kaufen](#)

