

Finder Relais 2W, 12A 56.32.8.110.0040

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003252
EAN	8012823100647
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	563281100040
Hersteller-Typ	56.32.8.110.0040
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespannr	110...110V
Bemessungssteuerspeisespannung	Us bei AC 60 Hz
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	20.7mm
Höhe	37.7mm
Tiefe	27.7mm



Finder Relais 2W, 12A 56.32.8.110.0040 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 110 ...

110V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 110 ...

110V, Spannungsart zur Betätigung AC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließ 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 2, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 20,7mm, Höhe

37,7mm, Tiefe 27,7mm, Nennstrom 12A, Relais, 12 A, Kontaktmaterial AgNi, Spulendaten: 110 V AC, 1,5 VA, 3940 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 70° C.

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

Ausführung: feststellbare Prüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Relais 2W, 12A 56.32.8.110.0040 online kaufen](#)

