

Finder Relais 4W, 7A 55.34.9.125.5040

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003242
EAN	8012823185828
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	553491255040
Hersteller-Typ	55.34.9.125.5040
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespannr	125...125V
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 Relais 4W, 7A 55.34.9.125.5040 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 125 ...

125V, 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 4, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 20,7mm, Höhe 37,2mm, Tiefe 27,7mm, Nennstrom 7A, Relais, 7 A, Kontaktmaterial AgNi, hartvergoldet für Schaltströme im unteren mA-Bereich.

Spulendaten: 125 V DC, 1 W, 17300 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

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

Ausführung: feststellbare Prüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Relais 4W, 7A 55.34.9.125.5040 online kaufen](#)

