

Finder Relais 3W, 10A 60.13.8.120.0050

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003447
EAN	8012823048970
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	601381200050
Hersteller-Typ	60.13.8.120.0050
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespann	120...120V
Bemessungssteuerspeisespannung	120...120V 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	32.5mm
Höhe	54.2mm
Tiefe	36.4mm



Finder Relais 3W, 10A 60.13.8.120.0050 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 120 ...

120V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 120 ...

120V, 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 3, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 32,5mm, Höhe

54,2mm, Tiefe 36,4mm, Nennstrom 10A, Relais, 10 A, Kontaktmaterial AgNi, Spulendaten: 120 V AC, 2,2 VA, 1940 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 70° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 μ s) 3,6 kV, Ausführung: LED und feststellbare Prüftaste.

[Finder Relais 3W, 10A 60.13.8.120.0050 online kaufen](#)

