

Finder Relais 3W, 10A 55.13.8.230.2000

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003056
EAN	8012823097190
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	551382302000
Hersteller-Typ	55.13.8.230.2000
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespannr	230...230V
Bemessungssteuerspeisespannung	230V 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	37.2mm
Tiefe	27.7mm



Finder Relais 3W, 10A 55.13.8.230.2000 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 230 ...

230V, 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 20,7mm, Höhe

37,2mm, Tiefe 27,7mm, Nennstrom 10A, Relais mit Printanschlüssen, 10 A, Kontaktmaterial AgCdO, Spulendaten: 230 V AC, 1,5 VA, 17000 Ohm.

Temperaturbereich -40 bis +85° C.

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

[Finder Relais 3W, 10A 55.13.8.230.2000 online kaufen](#)

