

Finder RELAIS 2W 10A 230V AC M.LE D-ANZEIGE 55.32.8.230.0050

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0745640
EAN	8012823075280
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	553282300050
Hersteller-Typ	55.32.8.230.0050
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespannr	230...230V
Bemessungssteuerspeisespann	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 2W 10A 230V AC M.LE D-ANZEIGE 55.32.8.230.0050
Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss,
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 Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 2, Art des
Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 20,7mm, Höhe

37,2mm, Tiefe 27,7mm, Nennstrom 10A, Relais, 10 A, Kontaktmaterial AgNi, Spulendaten: 230 V AC, 1,5 VA, 17000 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

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

Ausführung: LED und feststellbare Prüftaste.

[Finder RELAIS 2W 10A 230V AC M.LE D-ANZEIGE 55.32.8.230.0050 online](#)

[kaufen](#)

