

## Finder Relais 4W, 7A 55.14.8.230.5001

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003072
EAN	8012823094465
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	551482305001
Hersteller-Typ	55.14.8.230.5001
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespann	230...230V
Bemessungssteuerspeisespannung	230 V 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 4W, 7A 55.14.8.230.5001 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 4, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 20,7mm, Höhe

37,2mm, Tiefe 27,7mm, Nennstrom 10A, Relais mit Printanschlüssen, 7 A, Kontaktmaterial AgNi, hartvergoldet für Schaltströme im unteren mA-Bereich.

Spulendaten: 230 V AC, 1,5 VA, 17000 Ohm.

Temperaturbereich -40 bis +85° C.

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

Relais ist waschdicht.

[Finder Relais 4W, 7A 55.14.8.230.5001 online kaufen](#)

