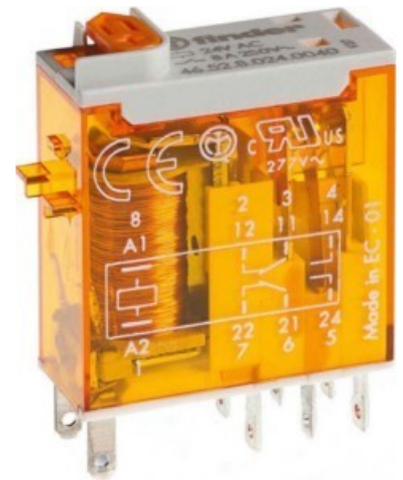


Finder Relais 2W, 8A 46.52.8.012.0054

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002775
EAN	8012823305028
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	465280120054
Hersteller-Typ	46.52.8.012.0054
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespanr	12...12V
Bemessungssteuerspeisespannung	12V bei 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	12.4mm
Höhe	30.1mm
Tiefe	29mm

Finder Relais 2W, 8A 46.52.8.012.0054 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 12 ...

12V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 12 ...

12V, 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 2, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP40, Breite 12,4mm, Höhe 30,1mm, Tiefe 29mm,

Nennstrom 8A, Relais, 8 A, Kontaktmaterial AgNi, Spulendaten: 12 V AC, 1,2 VA, 80 Ohm.

Temperaturbereich: -40 bis +70 ° C, Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 6 kV, Luft- und Kriechstrecke 8 mm.

Ausführung: LED, feststellbare Handprüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Relais 2W, 8A 46.52.8.012.0054 online kaufen](#)

