

Finder Relais 1W, 16A 40.61.8.024.4000

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002522
EAN	8012823098463
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	406180244000
Hersteller-Typ	40.61.8.024.4000
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen An- schlusses	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespannung	24...24V
Bemessungssteuerspeisespannung	24V bei AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	AC
Antrieb, Polung	ungepolt
Schaltverhalten des Antriebs	monostabil
Anzahl der Kontakte als Öffner	0
Anzahl der Kontakte als Schließ- er	0
Anzahl der Kontakte als Wechsler	1
Mit zwangsgeführten Kontakten	Nein
Art des Schaltkontaktes	Einfachkontakt
Komplettgerät mit Sockel	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Breite	12.4mm
Höhe	25mm
Tiefe	29mm

Finder Relais 1W, 16A 40.61.8.024.4000 Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 24 ...

24V, 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 1, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 12,4mm, Höhe 25mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 16A, Relais, 16 A, für Fassungs- oder Leiterplattenmontage.

Kontaktmaterial AgSnO₂, Kontaktpinraster 5,0 mm, Spulendaten: 24 V AC, 1,2 VA, 320 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 85° C,.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 6 kV, Luft- und Kriechstrecke 8 mm.

[Finder Relais 1W, 16A 40.61.8.024.4000 online kaufen](#)

