

## Finder Relais 1W, 16A 46.61.8.024.4040

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002798
EAN	8012823313337
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	466180244040
Hersteller-Typ	46.61.8.024.4040
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Bemessungssteuerspeisespannung	24...24V 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 1W, 16A 46.61.8.024.4040 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, 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 Schließ 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP40, Breite 12,4mm, Höhe 30,1mm, Tiefe 29mm,

Nennstrom 16A, Relais, 16 A, Kontaktmaterial AgSnO<sub>2</sub>, Spulendaten: 24 V AC, 1,2 VA, 320 Ohm.

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

Ausführung: feststellbare Handprüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Relais 1W, 16A 46.61.8.024.4040 online kaufen](#)

