

Finder Relais 1W, 16A 40.61.6.006.4001

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002470
EAN	8012823188508
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	406160064001
Hersteller-Typ	40.61.6.006.4001
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespann	6...6V
Bemessungssteuerspeisespannung	6Vs bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	6...6V
Spannungsart zur Betätigung	
Antrieb, Polung	
Schaltverhalten des Antriebs	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Mit zwangsgeführten Kontakten	
Art des Schaltkontaktes	
Komplettgerät mit Sockel	
Schutzart (IP)	
Breite	12.4mm
Höhe	25mm
Tiefe	29mm

Finder Relais 1W, 16A 40.61.6.006.4001 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 6 ...

6V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 6 ...

6V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 6 ...

6V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Antrieb, Polung gepolt, Schaltverhalten

des Antriebs Remanenz, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP67, Breite 12,4mm, Höhe 25mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 16A, Printrelais, 16 A, bistabil, Remanenzrelais mit einer Spule, Kontaktpinraster 5,0 mm Kontaktmaterial AgSnO₂, Spulendaten: 6 V AC/1 VA oder 6 V DC/1 W, 33 Ohm.

Zum Resetten und zur Ansteuerung sind externe Bauteile erforderlich.

Minimale Impulsdauer 20 ms, waschdichte Ausführung.

[Finder Relais 1W, 16A 40.61.6.006.4001 online kaufen](#)

