

## Finder Relais 2W, 10A 44.62.7.006.4000

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002729
EAN	8012823106403
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	446270064000
Hersteller-Typ	44.62.7.006.4000
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar

Mit abnehmbaren Klemmen

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 2W, 10A 44.62.7.006.4000 Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 6 ...

6V, Spannungsart zur Betätigung DC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 2, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 12,4mm, Höhe 25mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 10A, Relais, 10 A, für Fassungs- oder Leiterplattenmontage.

Kontaktmaterial AgSnO<sub>2</sub>, Kontaktpinraster 5,0 mm, Spulendaten: 6 V DC, 0,5 W, 55 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

Spannungsfestigkeit zwischen benachbarten Kontakten 2,5 kV.

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

[Finder Relais 2W, 10A 44.62.7.006.4000 online kaufen](#)

