

Finder Relais 1W, 10A 43.41.7.006.4000

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|------------------|
| Artikelnummer | ET2002669 |
| EAN | 8012823121895 |
| Hersteller | Finder |
| Hersteller-ArtNr | 434170064000 |
| Hersteller-Typ | 43.41.7.006.4000 |
| Verpackungseinheit | 20 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 10.2mm

Höhe 15.4mm

Tiefe 30.2mm

Finder Relais 1W, 10A 43.41.7.006.4000 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, 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 1, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP40, Breite 10,2mm, Höhe 15,4mm, Tiefe 30,2mm, Nennstrom 10A, Relais, 10 A, mit Printanschlüssen in niedriger Bauform.

Kontaktmaterial AgSnO₂.

Kontaktpinraster 3,2 mm, Spulendaten: 6 V DC, 0,25 W, 150 Ohm,
Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 6 kV, Luft- und
Kriechstrecke 10 mm.

[Finder Relais 1W, 10A 43.41.7.006.4000 online kaufen](#)

