

## Finder Relais 2W, 8A 50.12.9.012.4000

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003027
EAN	8012823319209
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	501290124000
Hersteller-Typ	50.12.9.012.4000
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar

Mit abnehmbaren Klemmen

Bemessungssteuerspeisespann 12...12V

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, 8A 50.12.9.012.4000 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 12 ...

12V, 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, Mit zwangsgeführten Kontakten, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 12,4mm, Höhe 25mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 8A, Relais für 8 A, Kontaktpinraster 5,0 mm, Kontaktmaterial AgSnO<sub>2</sub>, Spulenspannung 12 V DC, Spulenwiderstand 205 Ohm, Spulenleistung 0,7 W.

Nach EN 50205:2002 dürfen als zwangsgeführte Kontakte nur ein Öffner und ein Schließer (11-12 und 21-24 oder 21-22 und 11-14) genutzt werden.

[Finder Relais 2W, 8A 50.12.9.012.4000 online kaufen](#)

