

Finder Relais 2W, 8A 50.12.9.125.1000

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003034
EAN	8012823322209
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	501291251000
Hersteller-Typ	50.12.9.125.1000
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespannr	125...125V
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 50.12.9.125.1000 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 125 ...

125V, 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 AgNi, Spulenspannung 125 V DC, Spulenwiderstand 22300 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 50.12.9.125.1000 online kaufen](#)

