

Finder Relais 2W, 10A 60.12.9.048.0060

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003409
EAN	8012823045504
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	601290480060
Hersteller-Typ	60.12.9.048.0060
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespannr	48...48V
Spannungsart zur Betätigung	Antrieb, Polung
Schaltverhalten des Antriebs	Anzahl der Kontakte als Öffner
Anzahl der Kontakte als Schließer	Anzahl der Kontakte als Wechs
Anzahl der Kontakte als Wechs	Mit zwangsgeführten Kontakten
Art des Schaltkontaktes	Komplettgerät mit Sockel
Schutzart (IP)	Breite
Breite	32.5mm
Höhe	54.2mm
Tiefe	36.4mm



Finder Relais 2W, 10A 60.12.9.048.0060 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 48 ...

48V, Spannungsart zur Betätigung DC, Antrieb, Polung gepolt, 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 32,5mm, Höhe 54,2mm, Tiefe 36,4mm, Nennstrom 10A, Relais, 10 A, Kontaktmaterial AgNi, Spulendaten: 48 V DC, 1,3 W, 1770 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 70° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 μ s) 4 kV.

Ausführung: LED + Freilaufdiode (+ an Klemme A1).

[Finder Relais 2W, 10A 60.12.9.048.0060 online kaufen](#)

