

Finder Ind-Rel.11pol.24VDC 3W 10A f.Fas. 90.73/112 60.13.9.024.0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0709035
EAN	8012823050775
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	601390240040
Hersteller-Typ	60.13.9.024.0040
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespannr	24...24V
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	32.5mm
Höhe	54.2mm
Tiefe	36.4mm



Finder Ind-Rel.11pol.24VDC 3W 10A f.Fas.

90.73/112 60.13.9.024.0040 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

24V, 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 3, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 32,5mm, Höhe 54,2mm, Tiefe 36,4mm, Nennstrom 10A, Relais, 10 A, Kontaktmaterial AgNi, Spulendaten: 24 V DC, 1,3 W, 445 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 70° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 μ s) 3,6 kV,
Ausführung: feststellbare Prüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Ind-Rel.11pol.24VDC 3W 10A f.Fas. 90.73/112 60.13.9.024.0 online](#)

[kaufen](#)

