

Finder Koppelrelais-MasterOutput 1S, 6A 39.51.0.024.0060

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002144
EAN	8012823390130
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	395100240060
Hersteller-Typ	39.51.0.024.0060
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	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	6.2mm
Höhe	87mm
Tiefe	90.7mm



Finder Koppelrelais-MasterOutput 1S, 6A 39.51.0.024.0060 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Antrieb, Polung ungepolt,

Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Kompletgerät mit Sockel, Schutzart (IP) IP20, Breite 6,2mm, Höhe 87mm, Tiefe 90,7mm, Nennstrom 6A, Koppelrelais mit blauer Fassung, Push-In-Klemmen, Kontakt 6 A, zum vorteilhaften Anschließen von Aktoren an den SPS-Ausgang.

Die Klemmen A1 oder A2, BB und 11 sind brückbar.

Umgebungstemperatur -40 bis +70° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 6 kV, Luft- und Kriechstrecke 8 mm.

Ausführung: LED und EMV-Entstörung.

Dieses Koppelrelais ist modular aufgebaut.

[Finder Koppelrelais-MasterOutput 1S, 6A 39.51.0.024.0060 online kaufen](#)

