

Finder Koppelrelais 6,2mm 1W 24VAC/DC 38.51.0.024.0060

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0709107
EAN	8012823186610
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	385100240060
Hersteller-Typ	38.51.0.024.0060
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Bemessungssteuerspeisespannung	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	87.9mm
Tiefe	75.6mm

Finder Koppelrelais 6,2mm 1W 24VAC/DC 38.51.0.024.0060 Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, 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 gepolt,

Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Komplettgerät mit Sockel, Schutzart (IP) IP20, Breite 6,2mm, Höhe 87,9mm, Tiefe 75,6mm, Nennstrom 6A, Koppelrelais mit blauer Fassung, Kontakt 6 A.

Kontaktmaterial AgNi, Umgebungstemperatur -40 bis +70° C.

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

LED und EMV-Entstörung sind in der Fassung integriert.

Dieses Koppelrelais ist modular aufgebaut.

[Finder Koppelrelais 6,2mm 1W 24VAC/DC 38.51.0.024.0060 online kaufen](#)

