

## Finder Koppelrelais 2W, 8A 38.62.0.024.0060

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002095
EAN	8012823310190
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	386200240060
Hersteller-Typ	38.62.0.024.0060
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	93.6mm
Tiefe	76mm

Finder Koppelrelais 2W, 8A 38.62.0.024.0060 Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss, 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 2, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Kompletgerät mit Sockel, Schutzart (IP) IP20, Breite 6,2mm, Höhe 93,6mm, Tiefe 76mm, Nennstrom 6A, Koppelrelais mit blauer Fassung, Kontakte 8 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 2W, 8A 38.62.0.024.0060 online kaufen](#)

