

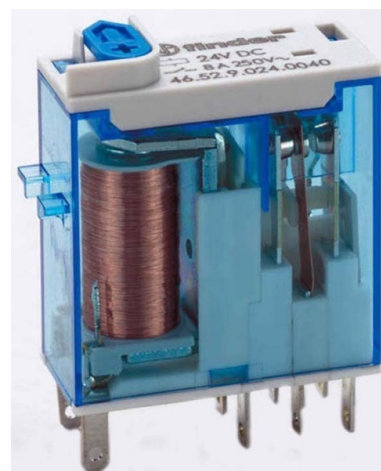
## Finder Miniatur-Steckrelais LED-An.2W8A Sp.24VDC 46.52.9.024.507

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5301665
EAN	8012823323633
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	465290245074
Hersteller-Typ	46.52.9.024.5074
Verpackungseinheit	10 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	12.4mm
Höhe	30.1mm
Tiefe	29mm



Finder Miniatur-Steckrelais LED-An.2W8A Sp.24VDC 46.52.9.024.5074  
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 2, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP40, Breite 12,4mm, Höhe 30,1mm, Tiefe 29mm, Nennstrom 8A, Relais, 8 A, Kontaktmaterial AgNi, hartvergoldet für Schaltströme im unteren mA-Bereich.

Spulendaten: 24 V DC, 0,5 W, 1200 Ohm.

Temperaturbereich: -40 bis +70 ° C, Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 6 kV, Luft- und Kriechstrecke 8 mm.

Ausführung: LED für DC-polaritätsneutral, feststellbare Handprüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Miniatur-Steckrelais LED-An.2W8A Sp.24VDC 46.52.9.024.507 online](#)

[kaufen](#)

