

Finder Relais 3W, 16A 62.33.8.120.0050

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003570
EAN	8012823061689
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	623381200050
Hersteller-Typ	62.33.8.120.0050
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespann	120...120V
Bemessungssteuerspeisespannung	120...120V AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	
Antrieb, Polung	
Schaltverhalten des Antriebs	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Mit zwangsgeführten Kontakten	
Art des Schaltkontaktes	
Komplettgerät mit Sockel	
Schutzart (IP)	
Breite	38.2mm
Höhe	47.6mm
Tiefe	35.8mm



Finder Relais 3W, 16A 62.33.8.120.0050 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 120 ...

120V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 120 ...

120V, Spannungsart zur Betätigung AC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließ 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 3, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 38,2mm, Höhe

47,6mm, Tiefe 35,8mm, Nennstrom 16A, Relais, 16 A, Kontaktmaterial AgCdO, Spulendaten: 120 V AC, 2,2 VA, 1940 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 70° C.

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

[Finder Relais 3W, 16A 62.33.8.120.0050 online kaufen](#)

