

## Finder Relais 3W, 16A 62.33.8.230.4040

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2003573
EAN	8012823255347
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	623382304040
Hersteller-Typ	62.33.8.230.4040
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais

### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespann	230...230V
Bemessungssteuerspeisespannung	230V, 230V 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 62.33.8.230.4040 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 230 ...

230V, 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 AgSnO<sub>2</sub>, Spulendaten: 230 V AC, 2,2 VA, 7250 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 70° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 6 kV, Ausführung: feststellbare Prüftaste und mechanische Kontaktanzeige.

[Finder Relais 3W, 16A 62.33.8.230.4040 online kaufen](#)

