

## Finder Relais 2S, 16A 62.32.8.230.4300

## Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET2003546
EAN 8012823269443
Hersteller Finder
Hersteller-ArtNr 623282304300
Hersteller-Typ 62.32.8.230.4300
Verpackungseinheit 10 Stück
Artikelklasse Schaltrelais



## **Technische Informationen**

Ausführung des elektrischen Ar Mit abnehmbaren Klemmen

Bemessungssteuerspeisespanr 230...230V

Bemessungssteuerspeisespann 26g. L2304/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 2S, 16A 62.32.8.230.4300 Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungssteuerspeisespannung Us 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 Schließer 2, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP20, Breite 38,2mm, Höhe



47,6mm, Tiefe 35,8mm, Nennstrom 16A, Relais, 16 A, Kontaktmaterial AgSnO2, Kontaktabstand größer als 3 mm, Spulendaten: 230 V AC, 3 VA, 5000 Ohm, Temperaturbereich -40 bis + 70° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 µs) 6 kV.

Finder Relais 2S, 16A 62.32.8.230.4300 online kaufen