

Finder Relais 1S, 16A 43.61.9.012.2300

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2002712
EAN	8012823281018
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	436190122300
Hersteller-Typ	43.61.9.012.2300
Verpackungseinheit	20 Stück
Artikelklasse	Schaltrelais



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar

Mit abnehmbaren Klemmen

Bemessungssteuerspeisespann 12...12V

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 10.2mm

Höhe 15.4mm

Tiefe 30.2mm

Finder Relais 1S, 16A 43.61.9.012.2300 Ausführung des elektrischen Anschlusses Leiterplattenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 12 ...

12V, Spannungsart zur Betätigung DC, Antrieb, Polung ungepolt, Schaltverhalten des Antriebs monostabil, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Art des Schaltkontaktes Einfachkontakt, Schutzart (IP) IP40, Breite 10,2mm, Höhe 15,4mm, Tiefe 30,2mm, Nennstrom 16A, Relais, 16 A, mit Printanschlüssen in niedriger Bauform.

Kontaktmaterial AgCdO.

Kontaktpinraster 5,0 mm, Spulendaten: 12 V DC, 0,25 W, 580 Ohm,
Temperaturbereich -40 bis + 85° C.

Spannungsfestigkeit zwischen Spule und Kontakten (1,2/50 μ s) 6 kV, Luft- und
Kriechstrecke 10 mm.

[Finder Relais 1S, 16A 43.61.9.012.2300 online kaufen](#)

