

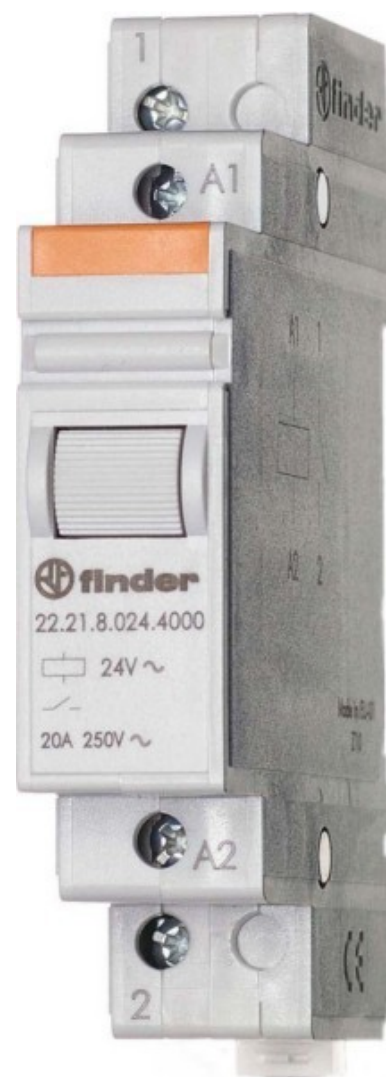
Finder Installationsrelais 22.21.8.012.4000

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0776123
EAN	8012823267630
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	222180124000
Hersteller-Typ	22.21.8.012.4000
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Installationsrelais

Technische Informationen

Funktion	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	58.4mm
Anzahl der Schließer	
Anzahl der Öffner	
Anzahl der Wechsler	
Steuerspannung 1	12...12V
Steuerspannungsart 1	
Frequenz der Steuerspannung	150...60Hz
Bemessungsstrom	20A
Versorgungsspannung	12...12V
Spannungsart der Versorgungs	
Max. Glühlampenlast	1000W
Max. Leuchtstofflampenlast	400VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Doppel-Schaltung)	400VA
Max. Leuchtstofflampenlast (pa)	360VA
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6)	12A



Finder Installationsrelais 22.21.8.012.4000 Funktion mechanisch, Montageart DIN-Schiene, Breite in Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 58,4mm, Anzahl der Schließer 1, Anzahl der Öffner 0, Anzahl der Wechsler 0, Steuerspannung 1 12 ...

12V, Steuerspannungsart 1 AC, Frequenz der Steuerspannung 1 50 ...

60Hz, Bemessungsstrom 20A, Versorgungsspannung 12 ...

12V, Spannungsart der Versorgungsspannung AC, Max.

Glühlampenlast 1000W, Max.

Leuchtstofflampenlast 400VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (Duo-Schaltung) 400VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (parallel kompensiert) 360VA, Max.

Schaltstrom ($\cos \phi = 0,6$) 12A, Installationsrelais für Reiheneinbau, Kontakt 20 A, Kontaktmaterial: AgSnO₂, max.

Einschaltstrom 120 A für 5 ms, max.

Schaltleistung bei 230 V AC1 5000 VA, mit Prüftaste.

[Finder Installationsrelais 22.21.8.012.4000 online kaufen](#)

