

Finder Schütz 2S, 25A 22.32.0.024.1340

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2001850
EAN	8012823355542
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	223200241340
Hersteller-Typ	22.32.0.024.1340
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Installationsschütz für Reiheneinbau

Technische Informationen

Bemessungsbetriebsspannung	250...440V
Bemessungsbetriebsstrom	25A
Bemessungsbetätigungsspannung	24...24V
Spannungsart der Betriebsspannung	
Spannungsart der Betätigungsspannung	
Anzahl der Schließer	
Anzahl der Öffner	
Max. Glühlampenlast	800W
Max. Leuchtstofflampenlast	300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Durchschaltung)	300VA
Max. Leuchtstofflampenlast (pa 200VA)	
Schieber für Handschaltung	
Anzahl der Teilungseinheiten	
Einbautiefe	60.8mm
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



Finder Schütz 2S, 25A 22.32.0.024.1340 Bemessungsbetriebsspannung 250 ...

440V, Bemessungsbetriebsstrom 25A, Bemessungsbetätigungsspannung 24 ...

24V, Spannungsart der Betriebsspannung AC, Spannungsart der Betätigungsspannung AC/DC, Anzahl der Schließer 2, Anzahl der Öffner 0, Max.

Glühlampenlast 800W, Max.

Leuchtstofflampenlast 300VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (Duo-Schaltung) 300VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (parallel kompensiert) 200VA, Schieber für Handschaltung, Anzahl der Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 60,8mm, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20, Installationsschütz für Reiheneinbau, Kontaktmaterial AgNi, max.

Einschaltstrom 80 A für 5 ms, max.

Schaltleistung bei 230 V AC1 6250 VA, mit Auto-Off-On-Schalter, LED-Anzeige und mechanischer Schaltstellungsanzeige.

Dieser Schütz kann durch Anstecken eines Zusatzmoduls um 2 Kontakte mit 6 A erweitert werden.

[Finder Schütz 2S, 25A 22.32.0.024.1340 online kaufen](#)

