

## Finder Schütz 1S, 1Ö, 25A 22.32.0.024.1540

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2001854
EAN	8012823356570
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	223200241540
Hersteller-Typ	22.32.0.024.1540
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 (Drehmomenthaltung) 300VA

Max. Leuchtstofflampenlast (pa 200VA

Schieber für Handschaltung

Anzahl der Teilungseinheiten

Einbautiefe 60.8mm

Zusatzeinrichtungen möglich

Schutzart (IP)



Finder Schütz 1S, 1Ö, 25A 22.32.0.024.1540 Bemessungsbetriebsspannung 250

...

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

24V, Spannungsart der Betriebsspannung AC, Spannungsart der Betätigungsspannung AC/DC, Anzahl der Schließer 1, Anzahl der Öffner 1, 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 1S, 1Ö, 25A 22.32.0.024.1540 online kaufen](#)

