

Finder Schütz 2Ö, 2S, 25A 22.34.0.012.4640

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2001866
EAN	8012823357720
Hersteller	Finder
Hersteller-ArtNr	223400124640
Hersteller-Typ	22.34.0.012.4640
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Installationsschütz für Reiheneinbau

Technische Informationen

Bemessungsbetriebsspannung	250...440V
Bemessungsbetriebsstrom	25A
Bemessungsbetätigungsspannung	12...12V
Spannungsart der Betriebsspannung	
Spannungsart der Betätigungsspannung	
Anzahl der Schließer	
Anzahl der Öffner	
Max. Glühlampenlast	2000W
Max. Leuchtstofflampenlast	800VA
Max. Leuchtstofflampenlast (Durchschaltung)	800VA
Max. Leuchtstofflampenlast (pa 500VA)	
Schieber für Handschaltung	
Anzahl der Teilungseinheiten	
Einbautiefe	60.8mm
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



Finder Schütz 2Ö, 2S, 25A 22.34.0.012.4640 Bemessungsbetriebsspannung 250 ...

440V, Bemessungsbetriebsstrom 25A, Bemessungsbetätigungsspannung 12 ...

12V, Spannungsart der Betriebsspannung AC, Spannungsart der Betätigungsspannung AC/DC, Anzahl der Schließer 2, Anzahl der Öffner 2, Max.

Glühlampenlast 2000W, Max.

Leuchtstofflampenlast 800VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (Duo-Schaltung) 800VA, Max.

Leuchtstofflampenlast (parallel kompensiert) 500VA, Schieber für Handschaltung, Anzahl der Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 60,8mm, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20, Installationsschütz für Reiheneinbau, Kontaktmaterial AgSnO₂, max.

Einschaltstrom 120 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 2Ö, 2S, 25A 22.34.0.012.4640 online kaufen](#)

