

## Finder Schütz 1Ö, 3 S, 25A 22.34.0.024.1740

## **Allgemeine Informationen**

Artikelnummer ET2001868

EAN 8012823352206

Hersteller Finder

 Hersteller-ArtNr
 223400241740

 Hersteller-Typ
 22.34.0.024.1740

Verpackungseinheit 5 Stück

Artikelklasse Installationsschütz für Reiheneinbau

## **Technische Informationen**

Bemessungsbetriebsspannung 250...440V

Bemessungsbetriebsstrom 25A

Bemessungsbetätigungsspannı 24...24V

Spannungsart der Betriebsspannung

Spannungsart der Betätigungss

Anzahl der Schließer

Anzahl der Öffner

Max. Glühlampenlast 800W

Max. Leuchtstofflampenlast 300VA

Max. Leuchtstofflampenlast (Du& Maltung)

Max. Leuchtstofflampenlast (pa 200VA

Schieber für Handschaltung

Anzahl der Teilungseinheiten

Einbautiefe 60.8mm

Zusatzeinrichtungen möglich

Schutzart (IP)

Finder Schütz 1Ö, 3 S, 25A 22.34.0.024.1740 Bemessungsbetriebsspannung 250

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

24V, Spannungsart der Betriebsspannung AC, Spannungsart der Betätigungsspannung AC/DC, Anzahl der Schließer 3, 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 2, 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 1Ö, 3 S, 25A 22.34.0.024.1740 online kaufen