

## Eaton (Moeller) Hauptschalter P1-25/I2H/SVB

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4901436
EAN	4015082269005
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	226900
Hersteller-Typ	P1-25/I2H/SVB
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Lasttrennschalter

### Technische Informationen

Ausführung als Hauptschalter	
Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter	
Ausführung als Sicherheitsscha	
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung	
Ausführung als Wendeschalter	
Max. Bemessungsbetriebsspannung $U_{eAC}$	690V
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom $I_u$	25A
Bemessungsdauerstrom bei AC	25A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC, 400 V	7,5kW
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit	0,64kA
Bemessungsbetriebsleistung bei AC, 23, 400 V	13kW
Schaltleistung bei 400 V	13kW
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom $I_{cs}$	80kA
Polzahl	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	
Anzahl der Hilfskontakte als Schli	
Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler	
Motorantrieb optional	
Motorantrieb integriert	
Spannungsauslöser optional	
Gerätebauart	
Geeignet für Bodenbefestigung	
Geeignet für Frontbefestigung 4-Loch	
Geeignet für Frontbefestigung 2	
Geeignet für Verteilereinbau	
Geeignet für Zwischenbau	
Farbe des Betätigungselements	



---

Verriegelbar

Anschlussart Hauptstromkreis

Schutzart (IP), frontseitig

Eaton (Moeller) Hauptschalter P1-25/I2H/SVB Ausführung als Hauptschalter, Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter, Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung, Max.

Bemessungsbetriebsspannung  $U_e$  bei AC 690V, Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom  $I_u$  25A, Bemessungsdauerstrom bei AC-21, 400 V 25A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 7,5kW, Bemessungskurzzeitstromfestigkeit  $I_{cw}$  0,64kA, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-23, 400 V 13kW, Schaltleistung bei 400 V 13kW, Bedingter Bemessungskurzschlussstrom  $I_q$  80kA, Polzahl 3, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Gerätebauart Komplettgerät im Gehäuse, Geeignet für Bodenbefestigung, Farbe des Betätigungselements rot, Ausführung des Betätigungselements Türkupplungsdrehantrieb, Verriegelbar, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Schutzart (IP), frontseitig IP65, Hauptschalter/Lasttrennschalter Ein-Aus nach IEC/EN 60947-3, 690V/25A, Schutzart Front IP65, Griff rot mit Sperrkranz gelb, abschliessbar mit 3 Vorhängeschlössern, Die Lasttrennschalter P1 sind sehr kompakt und robust gebaut.

Der Handantrieb wirkt in direkter Verbindung auf die Kontakte.

Die Kontakte werden beim Ausschalten zwangsläufig geöffnet.

Bauformen allgemein: Isolierstoff-Aufbaugehäuse, Einbau, Zentraleinbau, Zwischenbau, IVS-Verteilereinbau

[Eaton \(Moeller\) Hauptschalter P1-25/I2H/SVB online kaufen](#)

