

Eaton (Moeller) Hauptschalter Zwischenbau P5-250/V/SVB-SW

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0791295
EAN	4015082809454
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	280945
Hersteller-Typ	P5-250/V/SVB-SW
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Lasttrennschalter



Technische Informationen

Ausführung als Hauptschalter
Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter
Ausführung als Sicherheitsscha
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung
Max. Bemessungsbetriebsspan 690V
Bemessungsdauerstrom I _n 250A
Bemessungsbetriebsleistung b _e 55kW
Bemessungsbetriebsleistung bei I _n 23, 400 V
Bedingter Bemessungskurzschl 0kA
Polzahl
Anzahl der Hilfskontakte als Öff
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer
Anzahl der Hilfskontakte als We
Motorantrieb optional
Motorantrieb integriert
Spannungsauslöser optional
Gerätebauart
Geeignet für Bodenbefestigung
Geeignet für Frontbefestigung 4
Geeignet für Frontbefestigung Zentral
Geeignet für Verteilereinbau
Geeignet für Zwischenbau
Ausführung des Betätigungsele
Verriegelbar
Anschlussart Hauptstromkreis
Schutzart (IP), frontseitig

Eaton (Moeller) Hauptschalter Zwischenbau P5-250/V/SVB-SW Ausführung als

Hauptschalter, Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter, Max.

Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 690V, Bemessungsdauerstrom I_u 250A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 55kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-23, 400 V 90kW, Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_q 0kA, Polzahl 3, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, Ausführung des Betätigungselements Türkupplungsdrehantrieb, Verriegelbar, Anschlussart Hauptstromkreis Rahmenklemme, Schutzart (IP), frontseitig IP55, Hauptschalter Zwischenbau

[Eaton \(Moeller\) Hauptschalter Zwischenbau P5-250/V/SVB-SW online kaufen](#)