

Eaton (Moeller) Leistungsschalter 3p. einstellbar NZMH2-A250-NA

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--|
| Artikelnummer | ET0703646 |
| EAN | 4015082711078 |
| Hersteller | Eaton (Moeller) |
| Hersteller-ArtNr | 271107 |
| Hersteller-Typ | NZMH2-A250-NA |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagensch... |



Technische Informationen

| | |
|---|-------------------------------|
| Bemessungsdauerstrom I _n | 250A |
| Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz | 150kA |
| Überlastauslöser Stromeinstell | 200...250A |
| Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers | 1500...2500A |
| Anschlussart Hauptstromkreis | Schraubanschluss |
| Gerätebauart | Einbaugerät Festeinbautechnik |
| Geeignet für Hutschienenmonta | Nein |
| Anzahl der Hilfskontakte als Öffner | 0 |
| Anzahl der Hilfskontakte als ScI | 0 |
| Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler | 0 |
| Ausgelöstmelder vorhanden | Nein |
| Mit Unterspannungsauslöser | Nein |
| Polzahl | 3 |
| Position des Anschlusses für Hauptstromkreis | Einbaugerät Festeinbautechnik |
| Ausführung des Betätigungsele | Einbaugerät Festeinbautechnik |
| Motorantrieb integriert | Nein |
| Schutzart (IP) | IP00 |

Eaton (Moeller) Leistungsschalter 3p.

einstellbar NZMH2-A250-NA Bemessungsdauerstrom I_n 250A,
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 150kA,
Überlastauslöser Stromeinstellung 200 ...

250A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 1500 ...

2500A, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart
Einbaugerät Festeinbautechnik, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anzahl der

Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Polzahl 3, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis hinten, Ausführung des Betätigungselements Kipphebel, Schutzart (IP) IP20,

[Eaton \(Moeller\) Leistungsschalter 3p. einstellbar NZMH2-A250-NA online kaufen](#)

