

Off-load switch On/Off switch 4 207398

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-------------------|
| Products_Model | ET0717398 |
| EAN | 4015082073985 |
| Producer | Eaton (Moeller) |
| Producer-Model | 207398 |
| Producer-Typ | T0-2-8900/E |
| min. Order | |
| Class | Lasttrennschalter |



Technische Informationen

| | |
|--|------------|
| Ausführung als Hauptschalter | |
| Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter | |
| Ausführung als Sicherheitsscha | |
| Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung | |
| Ausführung als Wendeschalter | |
| Max. Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC | 690V |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690...690V |
| Bemessungsdauerstrom I_u | 20A |
| Bemessungsdauerstrom bei AC | 20A |
| Bemessungsbetriebsleistung bei AC, 400 V | 5.5kW |
| Bemessungskurzzeitstromfestigkeit | 0.32kA |
| Bemessungsbetriebsleistung bei AC, 400 V | 5.5kW |
| Schaltleistung bei 400 V | 5.5kW |
| Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_q | 6kA |
| 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

[Off-load switch On/Off switch 4 207398 online kaufen](#)

