

Mersen Lasttrenner Multibloc NH1, 250A 1.000.397

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer | ET5802236 |
| EAN | 4027597026783 |
| Hersteller | Mersen |
| Hersteller-ArtNr | R229877 |
| Hersteller-Typ | 1.000.397 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Sicherungslasttrennschalter |



Technische Informationen

| |
|--|
| Ausführung als Hauptschalter |
| Ausführung als Sicherheitsschalter |
| Max. Bemessungsbetriebsspan 690V |
| Bemessungsdauerstrom I _u 250A |
| Bedingter Bemessungskurzschl 80kA |
| Geeignet für Sicherungseinsätze |
| Polzahl |
| Mit Sicherungsüberwachung |
| Anschlussart Hauptstromkreis |
| Geeignet für Bodenbefestigung |
| Geeignet für Frontbefestigung |
| Geeignet für Sammelschienen Aufbau |
| Ausführung des Betätigungsele |
| Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung |
| Schutzart (IP), frontseitig |

Mersen Lasttrenner Multibloc NH1, 250A 1.000.397 Max.

Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 690V, Bemessungsdauerstrom I_u 250A, Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_q 80kA, Geeignet für Sicherungseinsätze NH1, Polzahl 1, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Geeignet für Bodenbefestigung, Ausführung des Betätigungselements Deckelgriff, Schutzart (IP), frontseitig IP20,

[Mersen Lasttrenner Multibloc NH1, 250A 1.000.397 online kaufen](#)

