



L063M

Lasttrennschalter für Sicherungen D02 63A 3polig 60mm Sammelschiene

Montage auf 60 mm Sammelschienensystem DIN VDE 0638, DIN EN 60947-3, 400 V AC, 63 A, AC22B, 50 kA mit Meldesystem für Sicherheitsausfall. Schraubkappenlose Stecktechnik, bietet werksseitigen, dauerhaften Kontaktdruck. Keine Kontaktlockerung während des Betriebes. Abschließbar mit Vorhängeschloss, plombierbar, handunabhängige EIN-/AUS-Schaltung entnehmbarer Sicherungsstecker mit Fingerschutz. Bestückt mit D02-Hülsepaßeinsatz nach Erfordernis D0-Sicherungseinsatz nach Erfordernis 1 bis 63A.

Technische Merkmale

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 25mm ²
Nennstrom	63 A
Breite installiertes Produkt	27 mm
Bemessungsbetriebsspannung U _e	400 V
Betriebstemperatur	-25...55 °C
Drehmoment	3Nm
Frequenz	50 Hz
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,5 W
Abschaltstrom	50 kA
Isolationsspannung	500 V
Schutzart	IP20
Tiefe installiertes Produkt	80 mm
Anzahl der Pole Produktion	1
Montageart	Schienensystem
Nennstrom für Sicherungseinsätze	2 / 4 / 6 / 10 / 13 / 16 / 20 / 25 / 35 / 50 / 63 A
Gewicht	0,35 kg
Polart	3 P
Stoßspannungsfestigkeit	6000 V