



L063M

Lasttrennschalter mit Sicherungen D02 63A 3polig 60mm Sammelschiene

Montage auf 60mm Sammelschienensystem DIN VDE 0638, DIN EN 60947-3, IEC 60947-3 400V~, 63A, AC22B, 50kA mit Meldesystem für Sicherungsausfall. Schraubkappenlose Stecktechnik, bietet werksseitigen, dauerhaften Kontaktdruck. Keine Kontaktlockerung während des Betriebes. Abschließbar mit Vorhängeschloss, plombierbar, Baubreite 27mm (1,5TE), handunabhängige EIN/AUS – Schaltung entnehmbarer Sicherungsstecker mit Fingerschutz. Bestückt mit: D02-Hülsenpaßeinsatz nach Erfordernis D0-Sicherungseinsatz nach Erfordernis 1...63A

Technische Merkmale

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 35mm ²
Nennstrom	63 A
Breite installiertes Produkt	27 mm
Bemessungsbetriebsspannung U _e	400 V
Betriebstemperatur	-25 bis 55 °C
Drehmoment	2,5Nm
Frequenz	50 Hz
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,5 W
Abschaltstrom	50 kA
Isolationsspannung	800 V
Schutzart	IP20
Tiefe installiertes Produkt	77 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