



L063M120A

Lasttrennschalter mit Sicherungen D02 20A 3polig mit Sicherungsdummys 60mm

Technische Merkmale

Sicherung

Sicherungsgröße D02 20 A

Architektur

Polanzahl 3

Elektrischer Strom

Nennstrom 20 A

Nennstrom für Sicherungseinsätze 2 A, 4 A, 6 A, 10 A, 13 A, 16 A, 20 A

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_{cc} 50 kA

Installation, Montage

Montage auf Sammelschienensystem

Nominales Drehmoment 2,50 - 2,50 Nm

Abmessungen

Breite/Dicke Sammelschiene 5 - 30 mm

Höhe 209 mm

Breite 27 mm

Tiefe 77 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1.5 - 25 mm²

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -25 - 55 °C

Frequenz

Frequenz 50 - 50 Hz

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 4,50 W

Verlustleistung der Sicherungseinsatz im Gerät installiert 5,50 W

Gebrauch

Gebrauchskategorie AC 22B

Texte

Schutz Berührungsschutz finger und handrücksicher

Spannung

Isolationsspannung Ui

800 V

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

Werkstoff

Werkstoff

Kunststoff