



L063M140A

Lasttrennschalter mit Sicherungen D02 40A 3polig mit Sicherungsdummys 60mm

Technische Eigenschaften

Sicherung

Sicherungsgröße D02 40A 3polig mit Sicherungsdummys 60mm 40 A

Architektur

Polanzahl 3

Elektrischer Strom

Nennstrom 40 A

Nennstrom für Sicherungseinsätze 2 A
4 A
6 A
10 A
13 A
16 A
20 A
25 A
35 A
40 A

Installation, Montage

Montage auf Sammelschienensystem

Nominales Drehmoment 2,50 - 2,50 Nm

Abmessungen

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

Gebrauch

Gebrauchskategorie AC 22B

Leistung

Verlustleistung der Sicherungseinsatz im Gerät installiert 5,50 W

Texte

Schutz Berührungsschutz finger und handrückensicher

Elektrischer Strom

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_{cc} 50 kA

Spannung

Isolationsspannung U_i 800 V

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20

Werkstoff

Werkstoff Kunststoff

Produktdatenblatt
L063M140A

Nachhaltigkeit	
Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja