



L063M120A

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

**Technische Eigenschaften**

**Sicherung**

Sicherungsgröße D02

**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

**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 mm<sup>2</sup>

**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 handrücksicher

**Elektrischer Strom**

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I<sub>cc</sub> 50 kA

**Spannung**

Isolationsspannung U<sub>i</sub> 800 V

**Sicherheit**

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20

**Werkstoff**

Werkstoff Kunststoff

---

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja