



L760

## Lasttrennschalter für Sicherungen D02 63A 3polig+N

## **Technische Merkmale**

Sicherung	
Sicherungsgröße	D02
Architektur	
Polanzahl	3
Elektrischer Strom	
Nennstrom	63 A
Nennstrom für Sicherungseinsätze	20 A, 25 A, 32 A, 35 A, 40 A, 50 A, 63 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc	50 kA
Installation, Montage	
Montage auf	DIN Schiene
Nominales Drehmoment	3 - 3 Nm
Abmessungen	
Breite/Dicke Sammelschiene	35 - 35 mm
Höhe	84 mm
Breite	72 mm
Tiefe	76 mm
Anschluss	
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 25 mm²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 25 mm²
Einsatzbedingungen	
Betriebstemperatur	-25 - 40 °C
Frequenz	
Frequenz	50 - 50 Hz
Leistung	
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1,80 W
Verlustleistung der Sicherungseinsatz im Gerät installiert	5,50 W
Gebrauch	
Gebrauchskategorie	AC 22B
Texte	

Berührungsschutz finger und handrückensicher

Schutz

Spannung	
Isolationsspannung Ui	800 V
Sicherheit	
Schutzart IP	IP20
Werkstoff	
Werkstoff	Kunststoff