



L063L

Reitersicherungsunterteil D02 E18 63A 3polig 60mm Sammelschiene Anschlussklemme

Reitersicherungsunterteil für drei D02 Sicherungen, für Sammelschienensystem-Abstand 60 mm, Höhe 20 und 30 mm wie im System univers. Sicherungsbefestigung mit Schraubkappe. In max. 63 A. Sammelschienenrastierung für 5 mm dicke Kupferschienen, ausbrechbar für 10 mm Dicke. Beschriftungsmöglichkeit am Gerät integriert. Rahmenklemme bis 16 mm² feindrähtig und bis 25 mm² ein- und mehrdrähtig. Gerätebreite 27 mm. Entspricht die Normen DIN EN 60269-1 und DIN VDE 0636-31.

Technische Merkmale

Architektur

Polanzahl	3 P
Polart	Wechsler
Montageart	Sammelschienensystem

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U _e	0 / 400 V
Frequenz	50 Hz

Spannung

Isolationsspannung	800 V
Stoßspannungsfestigkeit	6000 V

Strom

Nennstrom	63 A
Nennstrom für Sicherungseinsätze	2 / 4 / 6 / 10 / 16 / 20 / 25 / 32 / 35 / 40 / 50 / 63 A

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG, gR
Sicherungsgröße	D02

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2 W
---------------------------------------	-----

Werkstoff

Kupfergewicht des Produktes	24 g
Werkstoff	Kunststoff/Metall

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	35 mm
Höhe installiertes Produkt	201 mm
Länge	72 mm
Breite installiertes Produkt	27 mm
Sammelschienenhöhe	5 / 10 / 12 / 30 mm
Sammelschienenendicke	12 / 20 / 30 mm
Sammelschienenabstand	60 mm

Montage

Drehmoment	2,5Nm
------------	-------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 25mm ²
Klemmenart bei den Eingängen	Käfigklemmen
Anschlussart	Klemme / Sammelschiene

Lieferumfang

Mit Abdeckung	ja
---------------	----

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-25...55 °C
Höhe über N.N.	2000 m
Lager-/Transporttemperatur	-25...55 °C

Gewicht

Gewicht	0,15 kg
---------	---------

Kennzeichnung

Gerät der Familie	L
-------------------	---