



## Sicherungssockel DIII 63A für Einbautiefe 44mm NT unten

LM139

### Architektur

Montageart	DIN-Schiene
------------	-------------

### Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	50 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	500 V
Frequenz	50 Hz

### Strom

Nennstrom	63 A
-----------	------

### Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG, gR, F
Sicherungsgröße	DIII

### Abmessungen

Höhe installiertes Produkt	86 mm
Breite installiertes Produkt	62 mm

### Montage

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

### Anschluss

Anschlussquerschnitt am Ausgang mit Schraube, bei massivem Leiter	1 / 25 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter, vorgeschaltete Klemmen mit Schrauben	4 / 25 mm <sup>2</sup>

### Normen

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

**Verwendung Bedingungen**

---

Höhe über N.N.

2000 m

---