



Sicherungssockel DIII 63A mit Frontabdeckung für
Einbautiefe 44mm NT unten

LM130

Architektur

Polanzahl	1 P
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 ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter, vorgeschaltete Klemmen mit Schrauben	4 / 25 mm ²

Normen

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

Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.

2000 m
