

Offener Sicherungshalter 501.100

Open fuse holder AC

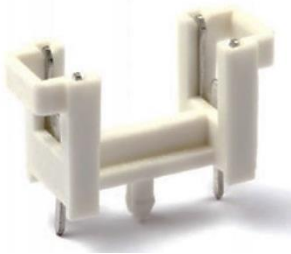
22,6 x 9 x 13 mm



Spannung 250 V
Voltage

Strom VDE: 6,3 A
Current UL: 20 A

Zul. Verlustleistung 1,6 W¹⁾
Adms. power dissipation



Spezifikationen / Specification:

Kompatibel für / *Compatible for:* **5x20 mm - Sicherungseinsätze / Fuse links**

Montage / *Mounting:* Leiterplatte / *Printed Circuit Board (PCB)*

Gehäuse / *Housing:* Thermoplaste UL94 V1 / *Thermoplastic UL94 V1*

Anschlüsse / *Terminals:* Kupferlegierung, lötlbar verzinkt / *Copper alloy, solderable tinned*

Zulässige Umgebungstemperatur / *Admissable ambient air temperature* -30°C bis / *up to* 85°C

Kontaktwiderstand / *Contact resistance* < 5 mΩ

Isolationswiderstand zwischen den Pins / *Insulation resistance between terminals* > 10 MΩ

Spannungsfestigkeit zwischen den Pins / *Dielectric strength between terminals* > 1,5 kV

Schutzgrad / *Degree of protection:* IP00

Farbe / *colour:* Weiß / *White*

Verpackungsmöglichkeiten / *Packing options:* 100 Stk. = Industrieverpackung / *100 pcs. = Industrial packaging*

¹⁾ Kein cURus-Prüfzeichen / *No cURus-approval*

