

# Offene Sicherungshalter Open Fuse-holders

503.910 / 503.911 / 503.920

AC

**ESKA**

the protection company

22,4 x 9,6 x 15,6 mm SMD-Version



**Spannung** 250 V  
*Voltage*

**Strom** VDE: 10 A  
*Current* UL: 20 A

**zul. Verlustleistung** 4 W<sup>1)</sup>  
*Adms. power dissipation*

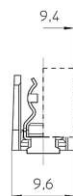
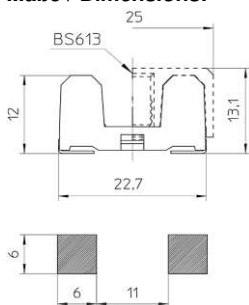


## Spezifikationen / Specification:

Norm / Standard:	EN 60127-6
Kompatibel für / Compatible for:	<b>5x20 mm - Sicherungseinsätze / Fuse links</b>
Montage / Mounting:	Leiterplatte / Printed Circuit Board (PCB)
Gehäuse / Housing:	Hoch-Temperatur Thermoplaste LCP-UL94V-0 / High temperature thermoplastic LCP-UL94V-0
Abdeckkappe / Cover cap:	Thermoplaste LCP-UL94 V0 / Thermoplastic LCP-UL94V-0
Lötbarkeit / Solderability:	Reflow: 260°C / 30s – J-STD-020-D
Anschlüsse / Terminals:	Kupferlegierung, lötlbar verzinkt / Copper alloy, solderable tinned
Zulässige Umgebungstemperatur / Admissible 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 / IP20 (Cover)s
Farbe / colour:	Schwarz / Black
Verpackungsmöglichkeiten / Packing options:	Industrieverpackung (lose) / Industrial packaging (bulk) <b>503.910</b> Umverpackung / Tray <b>503.911</b> Auf Rolle gegurtet / Taped and reeled <b>503.920</b>

<sup>1)</sup> Kein cURus-Prüfzeichen / No cURus-approval

## Maße / Dimensions:



Optional mit Abdeckkappe erhältlich / *Optionally available with cover cap:*  
**Art.no.: Cover BS613**

