

# Offene Sicherungshalter 503.930 / 503.940

## Open Fuse-holders AC

# ESKA

the protection company

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



<b>Spannung</b> Voltage	<b>250 V</b>	<b>Strom</b> Current	<b>VDE: 10 A</b> <b>UL: 20 A</b>	<b>zul. Verlustleistung</b> Adms. power dissipation	<b>4 W<sup>1)</sup></b>
----------------------------	--------------	-------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------------------------	-------------------------



### Spezifikationen / Specification:

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

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-UL94V-0 / Thermolastic LCP-UL94V-0

Lötbarkeit / Solderability: Wave: 260°C / 10s – EN 61760  
Reflow: 260°C / 30s – J-STD-020-D

Anschlüsse / Terminals: Kupferlegierung, lötbar 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

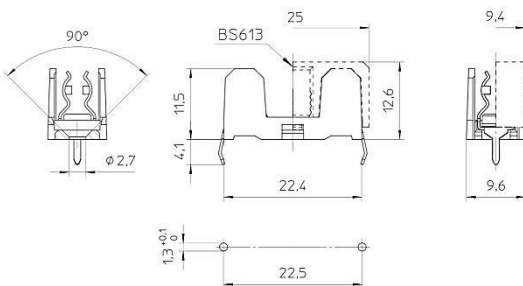
Schutzgrad / Degree of protection: IP00 / IP20 (Cover)

Farbe / colour: Schwarz / Black

Verpackungsmöglichkeiten / Packing options: Industrieverpackung (lose) / Industrial packaging (bulk) **503.930**  
Auf Rolle gegurtet / Taped and reeled **503.940**

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

### Maße / Dimensions:



Optional mit Abdeckkappe erhältlich / Optionally available with cover cap:

**Art.no.:** Cover BS613 /

