

Clip, 5 x 20 mm, Version 3



250 VAC

**Beschreibung**

- Durchsteckmontage

**Weblinks**

pdf-Datenblatt, html-Datenblatt, Allgemeine Produktinformationen, Zulassungen, CE-Konformitätserklärung, RoHS, CHINA-RoHS, e-Shop, SCHURTER-Stock-Check, Distributor-Stock-Check, Detailanfrage zu Typ

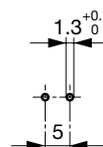
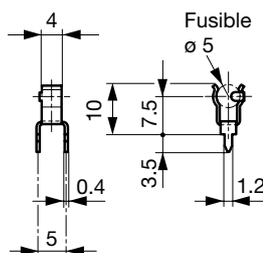
**Technische Daten**

Sicherungseinsatz	5 x 20 mm
Montage	Leiterplatte
Anschluss	Löt THT
Nennspannung	250VAC
Nennstrom	6.3A
Schutzgrad	IP 00
Material: Anschlüsse	siehe Varianten
Einzelgewicht (Sockel/Kappe)	0.37 g
Lagerbedingungen	0 °C bis 60 °C, max. 70% r.F.
Stempelung	keine

Lötverfahren	Welle
Lötbarkeit	235 °C / 2 sec nach IEC 60068-2-20, Test Ta, Methode 1
Lötwärmebeständigkeit	260 °C / 10 sec nach IEC 60068-2-20, Test Tb, Methode 1A

**Abmessungen**

5.8 mm



Bohrplan

**Varianten**

Clip	Anschluss	Material: Anschlüsse	Bestell-Nummer
●	gerade	Bronze, verzinkt	7181.5001

**Verpackungseinheit** Kartonschachtel (100 St.)