

Clip, 5 x 20 mm, UR, Abdeckung



Variante 2

500 VAC/DC · 6.3 A (UL/CSA)

**Beschreibung**

- Clip-Material: Bronze oder Messing
- Optionale Abdeckhauben, siehe Zubehör

Standards

- UL 4248-1 / UL 512

Zulassungen

- UL Ausweisnummer: E39328

Weblinks

pdf, html, Allgemeine Produktinformationen, Zulassungen, RoHS, CHINA-RoHS, e-Shop, SCHURTER-Stock-Check, Distributor-Stock-Check, Zubehör

Technische Daten

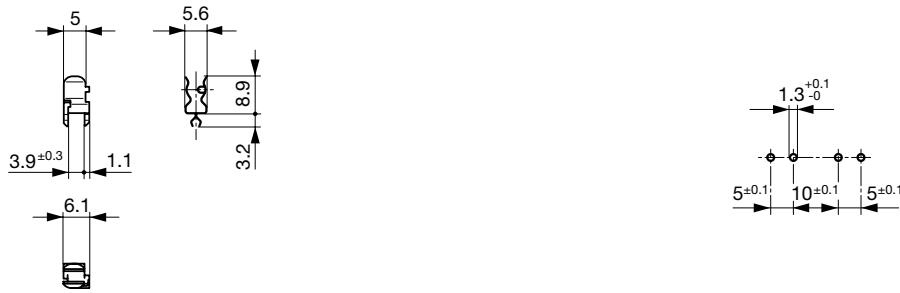
Sicherungseinsatz	5 x 20 mm
Montage	Leiterplatte
Anschluss	Löt THT
Nennspannung	500VAC/DC
Nennstrom	6.3 A (UL/CSA)
Schutzgrad	IP 00
Zulässige Umgebungstemp.	-40 °C bis 85 °C
Klimakategorie	40/085/21 gemäss IEC 60068-1
Material: Anschlüsse	siehe Varianten
Einzelgewicht (Sockel/Kappe)	0.55 g
Lagerbedingungen	0 °C bis 60 °C, max. 70% r.F.
Stempelung	 Prüfzeichen

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

Variante 0751.0052 und 0751.0062

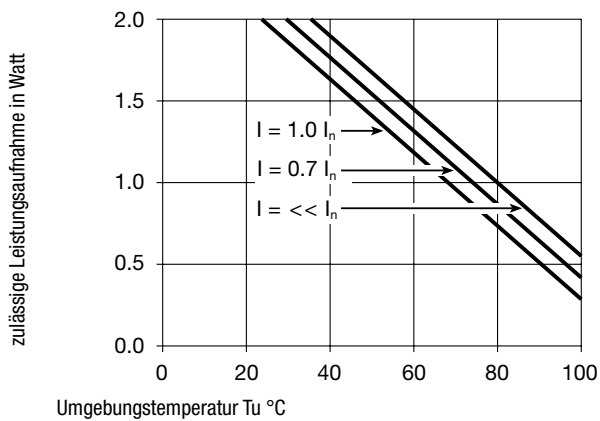
Bohrplan Variante 0751.0052 und 0751.0062



Varianten 2 0751.0110 und 0751.0231

Bohrplan Variante 2 0751.0110 und 0751.0231

Derating Kurven



Varianten

Clip	Anschluss	Material: Anschlüsse	Bestell-Nummer
●	gerade	Bronze, verzinkt	0751.0052
●	gerade	Messing, verzinkt	0751.0062
●	gesickt	Messing, verzinkt	0751.0110
●	gesickt	Bronze, versilbert	0751.0231

Abdeckhauben nur für 0751.0052 und 0751.0062

Verpackungseinheit Kartonschachtel (1000 St.)

Zubehör

Beschreibung



Abdeckung OG, UHB, UH
Abdeckung für Halter OG (Clip) 5x20, OG (Halter) 5x20, UH, UHB