

## Raster 1,25 mm Stiftgehäuse wire-to-wire Serie PicoBlade™ / Fabrikat Molex

**Polzahlen:** 2-10

**Gehäuse:** PBTP nach UL 94 V-0, weiss

**Crimpkontakt:** Phosphorbronze, verzinkt

**Anschlussquerschnitt:** AWG 28 bis AWG 26

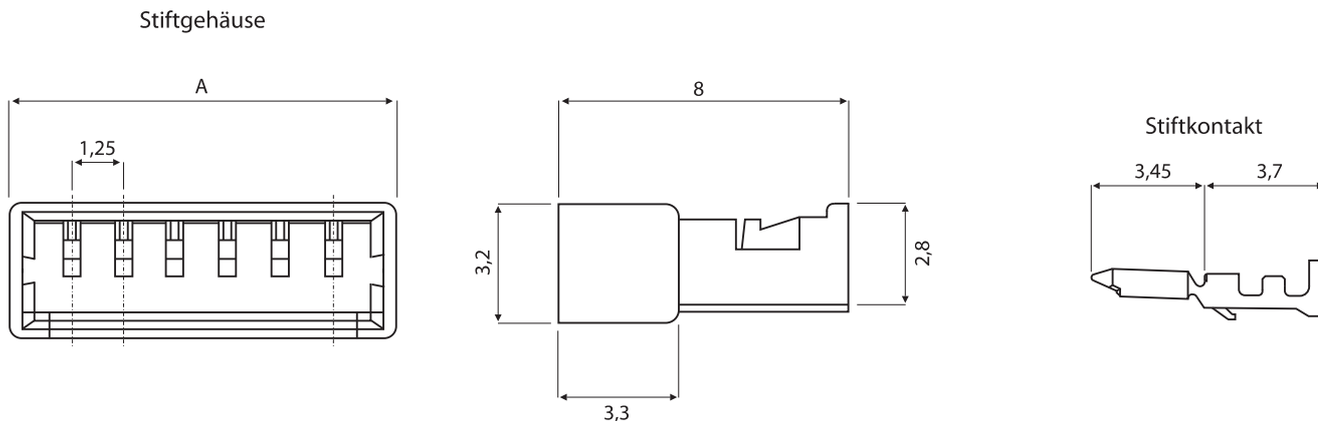
**Max. Isolationsdurchmesser:** 1,0 mm

**Zulässige Betriebsspannung:** 125 V

**Max. Betriebsstrom:** 1 A (AWG 28)

**Zulässige Betriebstemperatur:** -40 °C bis +85 °C

**Hinweis:** Konfektionierung auf Anfrage, Halb-/ Vollautomaten und Werkzeuge bei uns vorhanden. (Vermietung auf Anfrage)



(Maße in mm)

Stiftgehäuse	Abmessungen A
51047- <b>xx</b> 00	(Polzahl x 1,25) + 1,75

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **xx** = 02 bis 10

Stiftkontakt	Isolationsdurchmesser mm	Anschlussquerschnitt AWG	Rolle
50125-8000	max. 1,0	28 bis 26	10.000 Stck.
50133-8000	max. 1,0	28 bis 32	10.000 Stck.

Werkzeug	
WKZ-MOLEX-50125-8000	Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub)