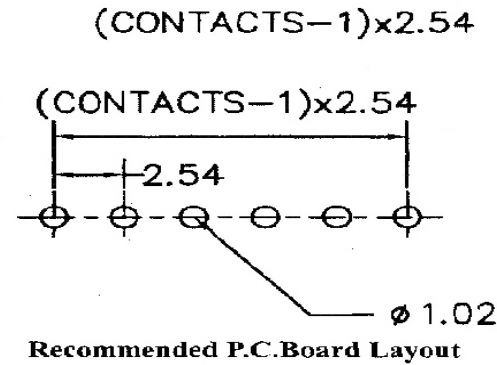
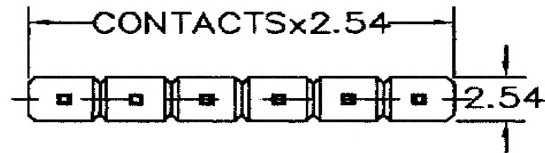


Artikel-Nr.: 10120183

Bez.: Stiftleiste 40 polig, vergoldet, Raster 2,54mm



### SPECIFICATIONS

**Current Rating:** 3 Amperes

**Insulation Resistance:** 1000M $\Omega$  Min

**Dielectric Withstanding:** 600V AC/DC

**Contact Resistance:** 20m $\Omega$  Max.

**Operating Temperature:** -40°C to +105°C

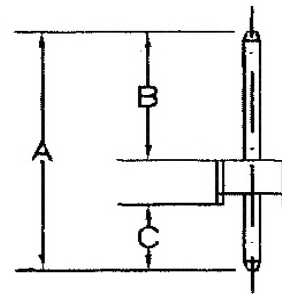
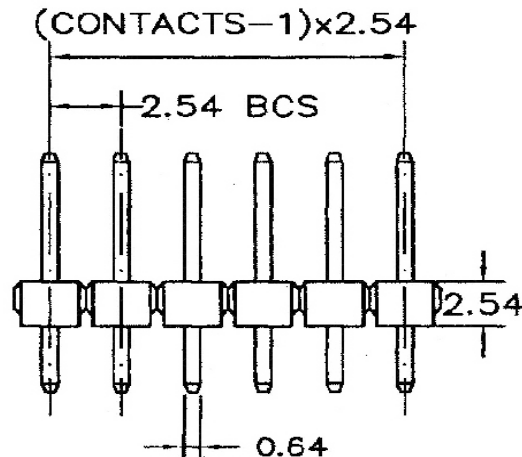
### MATERIALS

**Contact Material:** Copper Alloy

**Contact Plating:** Gold / Tin over Nickel

**Insulator:** Glass Filled Polyester (UL 94V-0)  
P.B.T or Nylon-6T

**All materials must be RoHS compliant.**



Dimensions(mm)		
A	B	C
10.80	5.80	2.50

[www.bkl-electronic.de](http://www.bkl-electronic.de)

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen.

Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke.

Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren.

Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheld

Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · [info@bkl-electronic.de](mailto:info@bkl-electronic.de)

