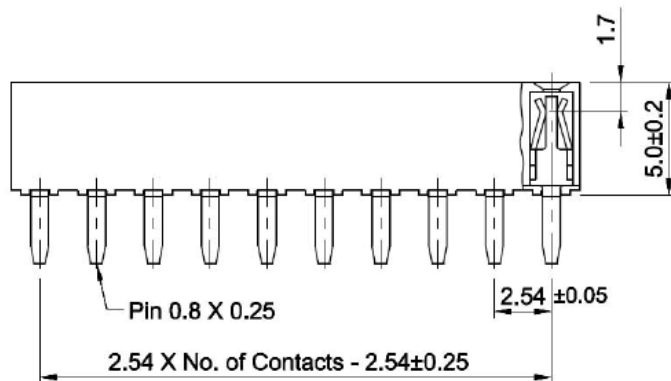
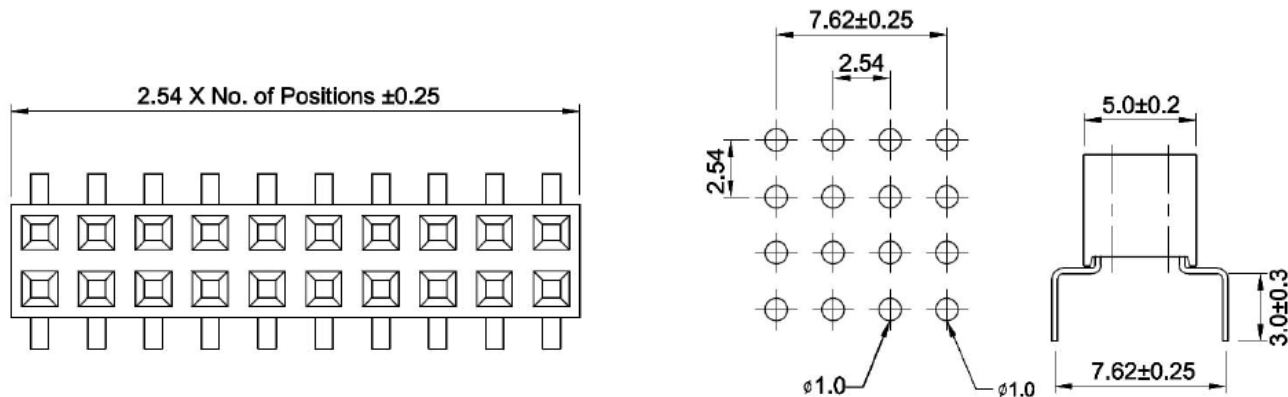


Artikel-Nr.: 10122231

Bez.: Buchsenleiste zweireihig mit **Dual Entry** 2x7-polig, gerade, vergoldet, Raster 2,54mm, Bauhöhe 5,0mm, Isolation Nylon 9T, nicht trennbar

Recommended  
P.C. Board Hole Layout



Specifications

Current Rating : 3 Amps  
Insulator Resistance : 1000 Megohms min.  
Contact Resistance : 20 m ohms max.  
Dielectric Withstanding : AC 600V  
Operating Temperature : -40°C ~ +105°C  
Contact Material : Phosphor Bronze  
Insulator Material : Polyester, UL 94V-0 Nylon-9T  
Contact Plated : Standard: Full Gold Flash

DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE  
SPECIFIED

LINEAR	0.0±0.20
	0.00±0.10
ANGLES	± 3

RoHS COMPLIANT

TITLE: 2.54MM PITCH FEMALE HEADER DUAL  
ENTRY TYPE WITH FLASH GOLD PLATED  
CONTACTS INSULATOR: NY9T

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

