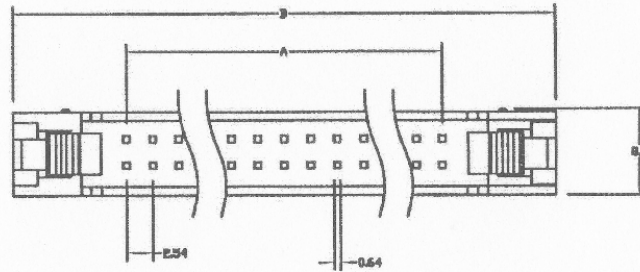
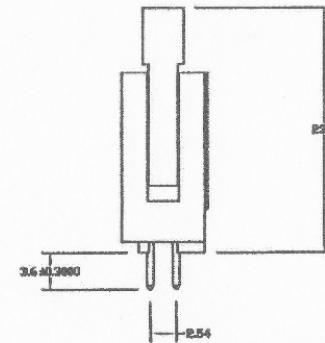
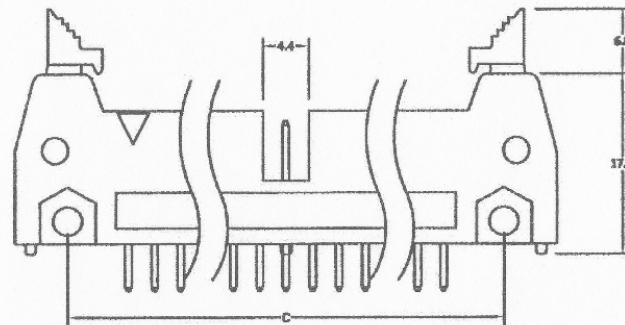


Artikel-Nr.: 10120582

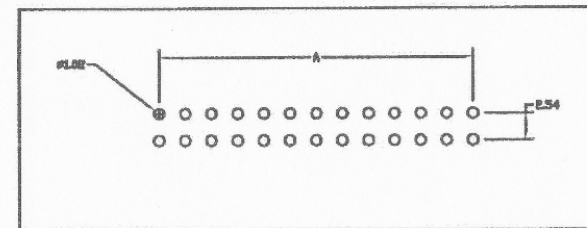
Bez.: Stiftwanne 10 pol, verg. Kontakte., gerade Ausf., Raster 2,54mm, mit Verriegelungsclips



POSITION	A	B	C
10	10.16	32.00	21.84
14	15.24	37.08	26.92
16	17.78	39.62	29.46
20	22.86	44.70	34.54
24	27.94	49.78	39.62
26	30.48	52.32	42.16
30	35.56	57.40	47.24
34	40.64	62.48	52.32
40	48.26	70.10	59.94
50	60.96	82.80	72.64
60	73.66	95.50	85.34
64	78.74	100.58	90.42



Recommended PCB Layout



SPECIFICATIONS:

Material:

Insulator: PBT, rated UL94V-0

Insulator Color: Black

Contacts: Brass

Plating:

Gold flash over Nickel underplate on mating area, Tin over Copper underplate on solder tail

Electrical:

Operating voltage: 250 VAC max

Current rating: 3 Amp max

Contact resistance: 20 mohms max

Insulation resistance: 5,000 Mohms min 500 VDC

Dielectric withstanding voltage: 1,000 VAC for 1 minute

Temperature Rating:

Operating temperature: -55° to +105°

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

