

Infratron GmbH • Produktion und Vertrieb
PF 50 03 06 • 80973 München
Tel. 0 89 / 158 126-0 · Fax 0 89 / 158 126-99

e-mail: info@infratron.de · Internet: http://www.infratron.de

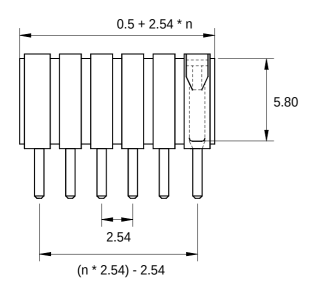
Serie B254.150

Buchsenleiste mit Präzisionskontakt/ einreihig gerade Raster 2,54 mm Bauhöhe 7,0 mm

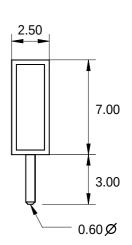


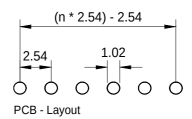
Technische Daten

Kontaktmaterial: Phosphor Bronze **Nennstrom:** 3 AMP $1000 \text{ M}\Omega \text{ Min.}$ Kelchfeder: Beryllium Kupfer **Isolationswiderstand:** Hülse Messing gedreht **Kontaktwiderstand:** $20m \Omega Max.$ Kontaktoberfläche: Standard Selective Gold flash **Durchschlagsspannung:** 500V für 1 Minute -55°C ... +150°C 0,25µ, 0,50µ auf Anfrage **Temperaturbereich:** Einsteckkraft: 105 g max. Isolierkörper: 30 g min. Polyester, UL 94V-0 Ausziehkraft:









BESTELLBEZEICHNUNG

