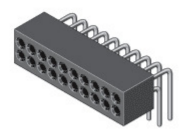
## Bestellnummer: 204-2-010-0-HTF-LS0

Buchsenleisten

Serie 204



MPE-GARRY

Raster (mm) 1,27 Steckbar mit (von, bis) ø 0,38-0,50

Polzahl 10 Buchse / Stift Buchse Kodierung nein Verriegelung Nein

Material Kontakt Kupferlegierung

Veredelung Kontakt

Hochtemp. Thermoplast UL94V-0 Isoliermaterial

1,0 A Bemessungsstrom IEC

Nennspannung 100 V RMS / V DC 500 V RMS / V DC Durchschlagspannung Betriebstemperatur -40°C bis +105°C Max.-Prozesstemperatur 260°C für 10 Sekunden

- Einlöt Leiterplattenanschluß Parallel Ausrichtung zu PCB

Kontaktreihen 2

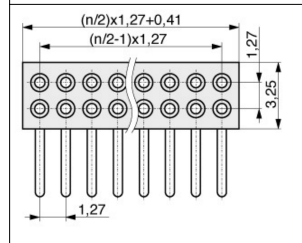
Kontaktfeder 3 Federn Veredelung Kontakfeder Au Reihenabstand (mm) 1,27

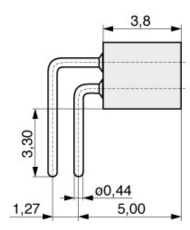
Berylium Kupfer Material Kontaktfeder

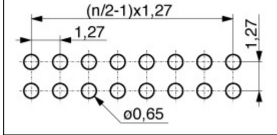
Kontaktausführung Gedreht

>- DIL strip (Dual-in-line) Sockellayout

Verpackung Standard







## Bestellnummer: 204-2-010-0-HTF-LS0



MPE Garry GmbH Schäfflerstraße 13

87629 Füssen/Germany

Telefon: +49 (0) 83 62 / 91 56-0 Fax: +49 (0) 83 62 / 91 56-500 E-Mail: vk@mpe-connector.de

Erstellungsdatum: 06.12.2022, Internet: https://www.mpe-connector.de/de/produkte/buchsenleisten/praezisionsbuchsenleiste-127-mm-1/204-2#204-2-010-0-HTF-LS0