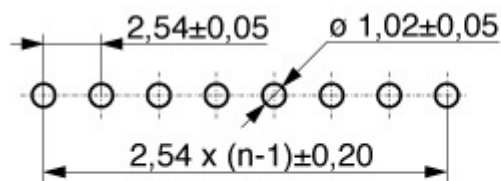
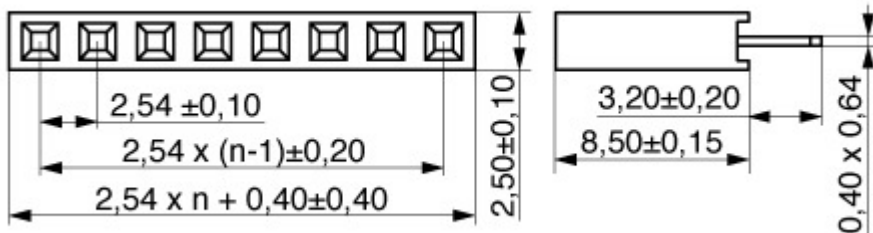


| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Raster (mm) | 2,54 |
| Steckbar mit (von, bis) | ☐ 0,64 |
| Polzahl | 5 |
| Buchse / Stift | Buchse |
| Kodierung | nein |
| Verriegelung | Nein |
| Material Kontakt | Kupferlegierung |
| Veredelung Kontakt | Selectiv Au |
| Isoliermaterial | Hochtemp. Thermoplast UL94V-0 |
| Bemessungsstrom IEC | 3,0 A |
| Nennspannung | 250 V RMS / V DC |
| Durchschlagspannung | 500 V RMS / V DC |
| Betriebstemperatur | -40°C bis +105°C |
| Max.-Prozesstemperatur | 260°C für 10 Sekunden |
| Leiterplattenanschluß | ⬇ Einlöt |
| Ausrichtung zu PCB | ⬆ Vertikal |
| Kontaktreihen | 1 |
| Kontaktausführung | Gestanz |
| Sockellayout | ↘ SIL strip (Single-in-line) |
| Verpackung | Standard |



binder mpe GmbH
 Schäfflerstraße 13
 87629 Füssen/Germany

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