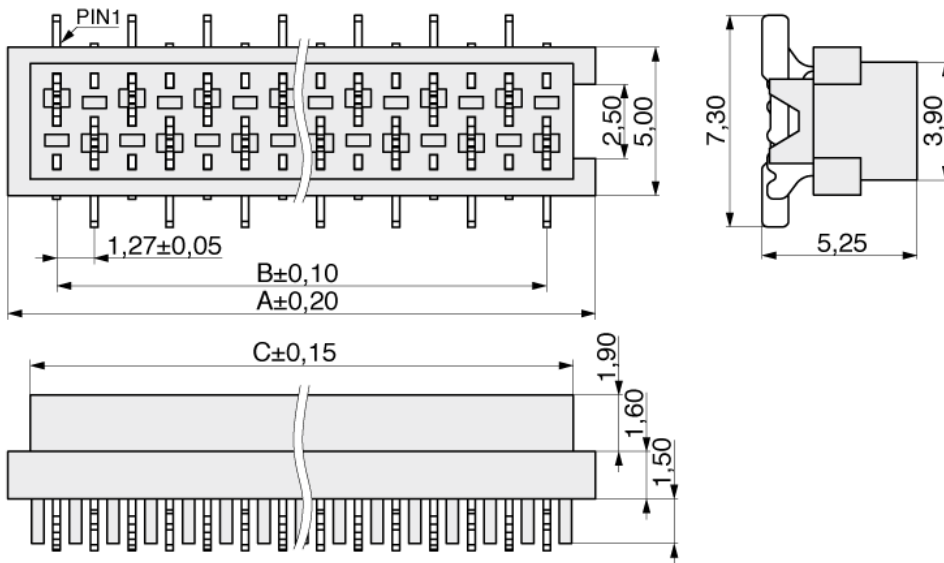


|                         |  |
|-------------------------|--|
| Raster (mm)             | 1,27                                   |
| Steckbar mit (von, bis) | sq. 0,40x0,68                          |
| Polzahl                 | 14                                     |
| Kodierung               | Ja                                     |
| Verriegelung            | Nein                                   |
| Material Kontakt        | Phosphor Bronze                        |
| Veredelung Kontakt      | Sn                                     |
| Isoliermaterial         | Hochtemp. Thermoplast UL94V-0          |
| Nennstrom               | 1,0 A                                  |
| Nennspannung            | 230 V <sub>RMS</sub> / V <sub>DC</sub> |
| Durchschlagspannung     | 500 V <sub>RMS</sub> für 1 Minute      |
| Betriebstemperatur      | -40°C bis +125°C                       |
| Max.-Prozesstemperatur  | 260°C für 10 Sekunden                  |
| Verpackung              | Stange                                 |
| Montagekappen           | Ohne Bestückungshilfe                  |
| A                       | 19,70                                  |
| B                       | 16,51                                  |
| C                       | 18,30                                  |

Wire to board SMD-Buchsenleisten im Raster 1,27 mm. Diese Steckverbinder sind voll kompatibel mit dem Standard anderer Hersteller.

Version ohne Verriegelung.



Footprint:

