



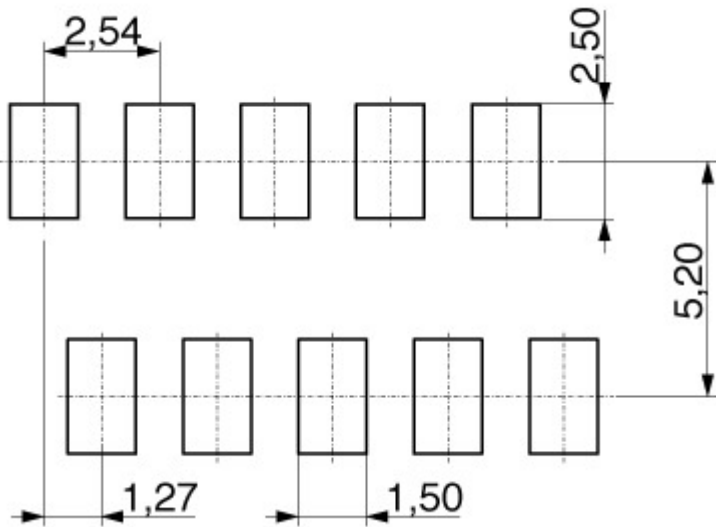
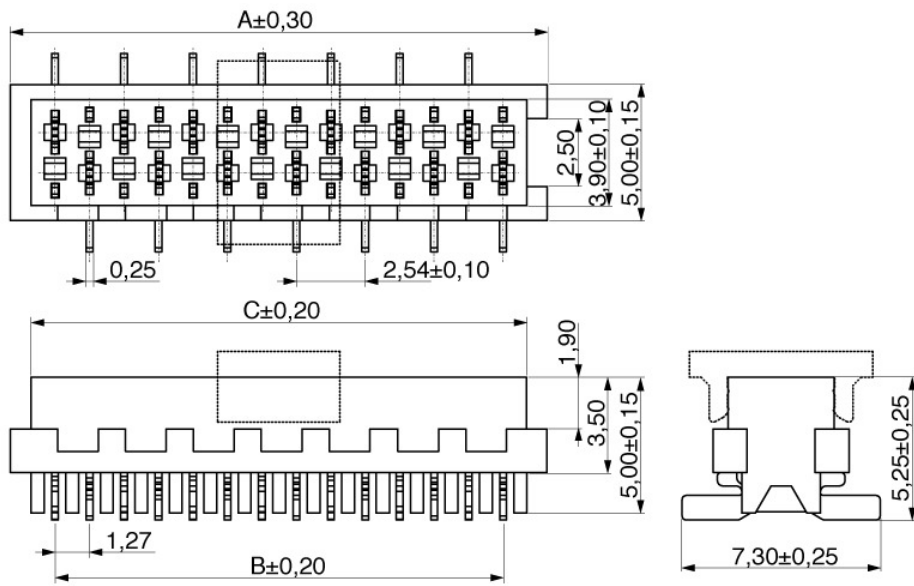


Raster (mm)	1,27
Polzahl	20
Buchse / Stift	Buchse
Kodierung	ja
Verriegelung	Nein
Material Kontakt	Phosphor Bronze
Veredelung Kontakt	Sn
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-0
Bemessungsstrom IEC	1,0 A
Nennspannung	230 V RMS / V DC
Durchschlagsspannung	500 V RMS für 1 Minute
Betriebstemperatur	-40°C bis +105°C
Max.-Prozesstemperatur	260°C für 10 Sekunden
Leiterplattenanschluß	 SMD Gull Wing  Vertikal
Ausrichtung zu PCB	 Vertikal
Kontaktreihen	2
Montagekappen	Ohne Bestückungshilfe
AWG	28
Kontaktausführung	Gestanz
Sockellayout	 DIL strip (Dual-in-line)
Verpackung	Stange
A	27,32
B	24,13
C	25,92





Artikelnummer: **374-1-020-0-NTX-KT0**



binder mpe GmbH
 Schäfflerstraße 13
 87629 Füssen/Germany

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

Erstellungsdatum: **02.12.2025**, Internet: <https://www.mpe-connector.de/de/produkte/buchsenleisten/buchsenleiste-micro-match-smd-127-mm/374-1#374-1-020-0-NTX-KT0>