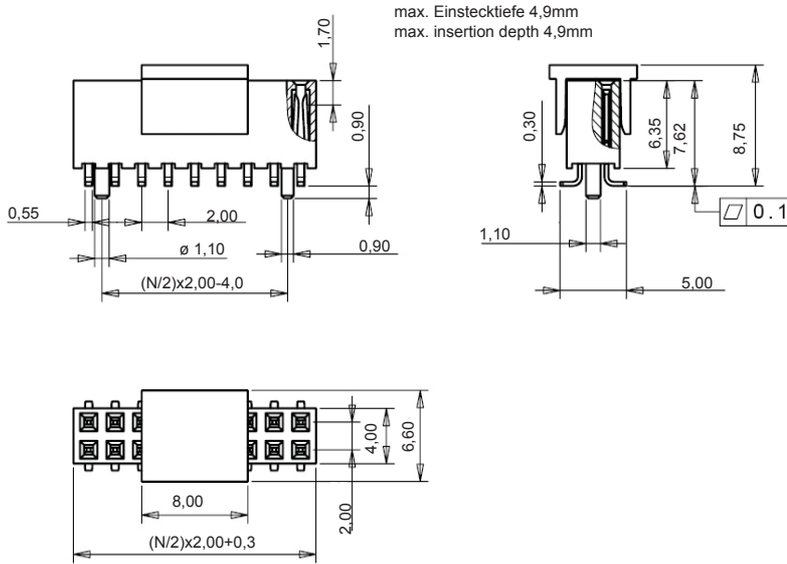




SMD Buchsenleisten Raster 2,00mm / SMT Female Header pitch 2,00mm

Serie 176



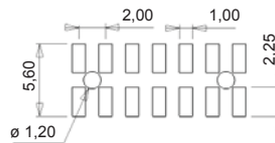
Bauhöhe 7,62mm
total height 7,62mm

Für Vierkant 0,50 mm
for square contact 0,50mm



Raster / Pitch
2,00mm

Empfohlenes Leiterplatten Layout
Recommended P.C.B. Layout
(PCB Tolerance ±0,05)



Technische Daten / Technical Data
 Isolierkörper / Insulator
 Kontaktmaterial / Contact material
 Nennspannung / Current Voltage
 Nennstrom / Current Rating
 Temperaturbereich / Temperatur Range
 Lötwärmebeständigkeit / Resistance soldering

PA4 6 30%GF(UL94-V0)
 CuSn6
 250V AC
 2A
 -40°C...+105°C
 235°C (30-60 sec.)
 260°C (10 sec.)

weitere Informationen auf Anfrage / more information on request

Bestellbeispiel
How to order

Bitte ersetzen Sie X durch unten aufgeführten Code
Please replace X with coding listed below

176	XX	XX	2	1	X	X	X	X	-	1	2
-----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

00= ohne Positionierhilfe / without locating peg (2-reihig / 2-row)
 01= mit Positionierhilfe / with locating peg (2-reihig / 2-row)

Veredelung / Plating
 77= selektiv vergoldet / selective flash gold plating (min.0,1µm AuCo 0,7µm PdNi)
 (andere Veredelungen auf Anfrage / other platings on request)

Anzahl Reihe / Number of row
 2= 2-reihig / 2-row

Ausführung / Version
 1= stehend / standing

Raster / Pitch
 8= 2,00mm 9= Sonderraster / other pitch

Polzahl / Number of contacts
 010, 014, 020, 022, 024, 034 (2-reihig / 2-row)

12= Mit PP-Pad verpackt auf Rolle / with PP-Pad packing tape on reel (standard)