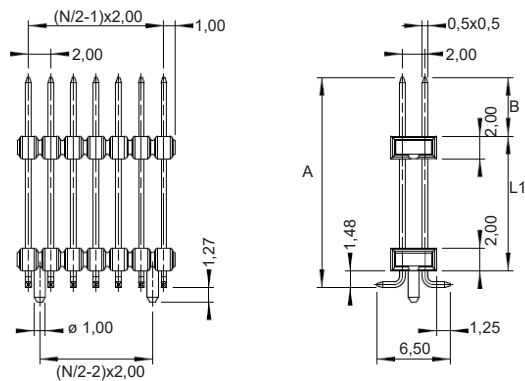
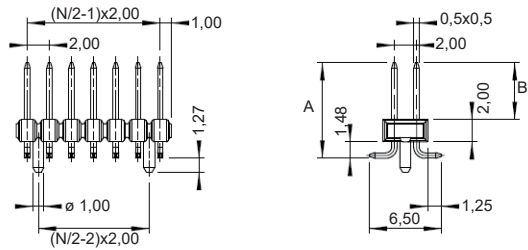
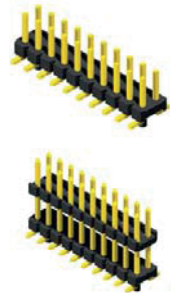




### SMD Stifflisten Raster 2,00mm / SMT Pin Header pitch 2,00mm

## Serie 078



Abmessungen 2-reihig / dimensions 2-row

Code	A	B
104	10,40	6,92
118	11,80	8,32
126	12,60	9,12

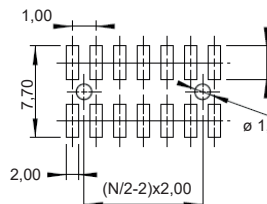
Andere Abmessungen auf Anfrage / other dimensions on request

Abmessungen Sandwich / dimensions double body

Code	A	B	L1
104	10,40	4,20	4,72
118	11,80	4,20	6,12
126	12,60	5,20	5,92
139	13,90	5,20	7,22
153	15,30	5,20	8,62
168	16,80	5,20	10,12
186	18,60	5,20	11,92
243	24,30	5,20	17,62
273	27,30	5,20	20,62

Andere Abmessungen auf Anfrage / other dimensions on request

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



Technische Daten / Technical Data  
 Isolierkörper / Insulator PA4.6 (UL94-V0)  
 Kontaktmaterial / Contact material CuZn30  
 Nennspannung / Current Voltage 250V AC  
 Nennstrom / Current Rating 2 A  
 Temperaturbereich / Temperatur Range -40°C...+105°C  
 Lötwärmebeständigkeit / Resistance soldering 235°C (30-60sec.)  
 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

078 XXX XX 2 X X X X X - X X

Codierte Pinlänge / Encoded pin length  
 (siehe Tabelle / see table)

Veredelung / Plating  
 80= 0,75µm selektiv vergoldet / 0,75µm selective gold plating  
 (andere Veredelungen auf Anfrage / other platings on request)

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

Ausführung / Version  
 1= stehend / standing 3= sandwich / double body

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

0= ohne Posi pin / without locating peg 1= mit Posi pin / with locating peg

Polzahl / Number of contacts  
 06...80 (2-reihig / 2-row)

Pick and Place Pad option  
 0= ohne / without PP-Pad 1= mit / with PP-Pad

Verpackung / Packaging  
 0= Schüttgut / Bulk 2=Rolle / Reel (auf Anfrage / on request)