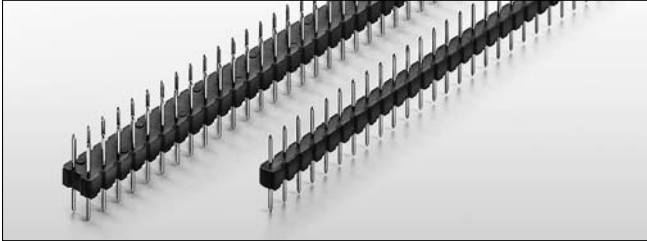


26.11 Stiftleisten Raster 2,54 mm Stift Ø 0,48 mm

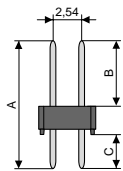
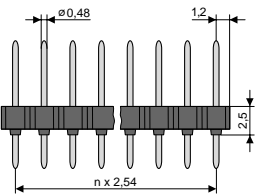
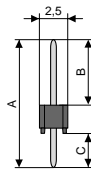
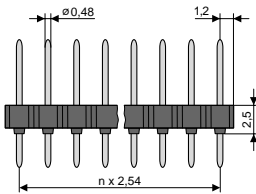


Rundstift gezogen und thermisch gerissen.

Technische Daten siehe Seite 20.01.

Die angegebenen Polzahlen sind Standardtypen. Alle weiteren trennen wir auftragsbezogen.

Stift-Nr.	Oberfläche			Polzahl	5 µm Zinn	0,15 µm Gold
	A	B	C		Bestell-Nr.	
12	9,2	3,7	3,0	32	1101-129-032	1101-121-032
13	10,2	4,7	3,0	32	1101-139-032	1101-131-032
14	11,4	5,7	3,2	32	1101-149-032	1101-141-032
15	12,4	6,7	3,2	32	1101-159-032	1101-151-032
16	13,5	7,7	3,3	32	1101-169-032	1101-161-032
17	15,2	9,7	3,0	32	1101-179-032	1101-171-032
18	16,5	10,7	3,3	32	1101-189-032	1101-181-032
19	17,5	11,7	3,3	32	1101-199-032	1101-191-032
20	18,6	12,7	3,4	32	1101-209-032	1101-201-032
21	20,3	14,7	3,1	32	1101-219-032	1101-211-032
22	23,5	17,7	3,3	32	1101-229-032	1101-221-032
						Polzahl
12	9,2	3,7	3,0	64	1102-129-064	1102-121-064
13	10,2	4,7	3,0	64	1102-139-064	1102-131-064
14	11,4	5,7	3,2	64	1102-149-064	1102-141-064
15	12,4	6,7	3,2	64	1102-159-064	1102-151-064
16	13,5	7,7	3,3	64	1102-169-064	1102-161-064
17	15,2	9,7	3,0	64	1102-179-064	1102-171-064
18	16,5	10,7	3,3	64	1102-189-064	1102-181-064
19	17,5	11,7	3,3	64	1102-199-064	1102-191-064
20	18,6	12,7	3,4	64	1102-209-064	1102-201-064
21	20,3	14,7	3,1	64	1102-219-064	1102-211-064
22	23,5	17,7	3,3	64	1102-229-064	1102-221-064
						Polzahl



Zusätzlich fertigen wir Stiftleisten nach Ihren Angaben. Dabei kann der Isolierkörper an jeder Stelle positioniert werden.

Tragen Sie Ihre Angaben in die Checkliste ein und nennen Sie uns den Bedarf.

Die Einzelstifte in der nebenstehenden Tabelle sind Lagertypen. Daraus gefertigte Stiftleisten sind kurzfristig lieferbar.

Weitere Stiftlängen und -oberflächen fertigen wir auftragsbezogen bei Abnahme von min. 60.000 Stiften.

Einzelstifte - Lagertypen

A	Zinn 5 µm	Gold	
		0,15 µm	0,75 µm
9,2	x	x	
10,2	x	x	
11,4	x	x	
12,4	x	x	
13,5	x	x	
15,2	x	x	
16,5	x	x	
17,5	x	x	
18,6	x	x	
20,3	x	x	
23,5	x	x	

Checkliste

Serie	<input type="checkbox"/> 1101 <input type="checkbox"/> 1102
Länge	A _____ B + C + 2,5 mm B _____ C _____
Oberfläche	<input type="checkbox"/> verzinkt <input type="checkbox"/> vergoldet 0,15 µm <input type="checkbox"/> vergoldet 0,75 µm _____