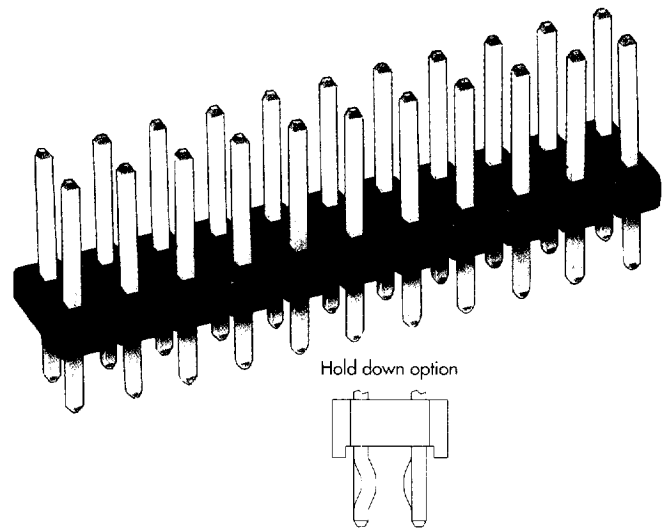


025 CONNECTORS

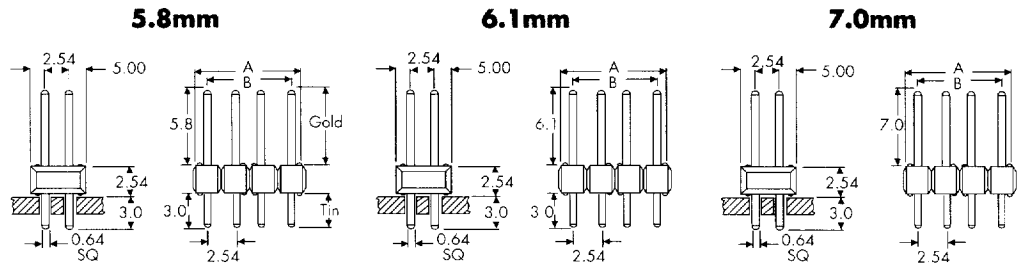
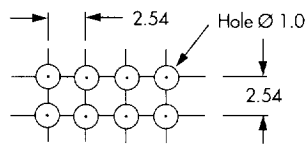
Vertical Pin Headers Double Row

A range of 0.635mm square pin headers, suitable for wire wrapping, connectors or programming applications.

- Up to 36 + 36 way double row.
- Copper alloy contact.
- Stand off feature.
- Choice of mating pin lengths 5.8mm, 6.1mm and 7.0mm.
- For board retention, please add H after the series code.
For example M20-975H0206. Minimum order quantities may apply.



Recommended PC Board Pattern
Double Row



No. of Ways	A	B	Order Code 5.8mm		Order Code 6.1mm		Order Code 7.0mm	
			Tin	Gold/Tin	Tin	Gold	Tin	Gold
2+2	5.08	2.54	M20-9760206	M20-9760222	M20-9980206	M20-9980205	M20-9720206	M20-9720205
3+3	7.62	5.08	M20-9760306	M20-9760322	M20-9980306	M20-9980305	M20-9720306	M20-9720305
4+4	10.16	7.62	M20-9760406	M20-9760422	M20-9980406	M20-9980405	M20-9720406	M20-9720405
5+5	12.70	10.16	M20-9760506	M20-9760522	M20-9980506	M20-9980505	M20-9720506	M20-9720505
6+6	15.24	12.70	M20-9760606	M20-9760622	M20-9980606	M20-9980605	M20-9720606	M20-9720605
7+7	17.78	15.24	M20-9760706	M20-9760722	M20-9980706	M20-9980705	M20-9720706	M20-9720705
8+8	20.32	17.78	M20-9760806	M20-9760822	M20-9980806	M20-9980805	M20-9720806	M20-9720805
9+9	22.86	20.32	M20-9760906	M20-9760922	M20-9980906	M20-9980905	M20-9720906	M20-9720905
10+10	25.40	22.86	M20-9761006	M20-9761022	M20-9981006	M20-9981005	M20-9721006	M20-9721005
11+11	27.94	25.40	M20-9761106	M20-9761122	M20-9981106	M20-9981105	M20-9721106	M20-9721105
12+12	30.48	27.94	M20-9761206	M20-9761222	M20-9981206	M20-9981205	M20-9721206	M20-9721205
13+13	33.02	30.48	M20-9761306	M20-9761322	M20-9981306	M20-9981305	M20-9721306	M20-9721305
14+14	35.56	33.02	M20-9761406	M20-9761422	M20-9981406	M20-9981405	M20-9721406	M20-9721405
15+15	38.10	35.56	M20-9761506	M20-9761522	M20-9981506	M20-9981505	M20-9721506	M20-9721505
16+16	40.64	38.10	M20-9761606	M20-9761622	M20-9981606	M20-9981605	M20-9721606	M20-9721605
17+17	43.18	40.64	M20-9761706	M20-9761722	M20-9981706	M20-9981705	M20-9721706	M20-9721705
18+18	45.72	43.18	M20-9761806	M20-9761822	M20-9981806	M20-9981805	M20-9721806	M20-9721805
19+19	48.26	45.72	M20-9761906	M20-9761922	M20-9981906	M20-9981905	M20-9721906	M20-9721905
20+20	50.80	48.26	M20-9762006	M20-9762022	M20-9982006	M20-9982005	M20-9722006	M20-9722005
21+21	53.34	50.80	M20-9762106	M20-9762122	M20-9982106	M20-9982105	M20-9722106	M20-9722105
22+22	55.88	53.34	M20-9762206	M20-9762222	M20-9982206	M20-9982205	M20-9722206	M20-9722205
23+23	58.42	55.88	M20-9762306	M20-9762322	M20-9982306	M20-9982305	M20-9722306	M20-9722305
24+24	60.96	58.42	M20-9762406	M20-9762422	M20-9982406	M20-9982405	M20-9722406	M20-9722405
25+25	63.50	60.96	M20-9762506	M20-9762522	M20-9982506	M20-9982505	M20-9722506	M20-9722505
26+26	66.04	63.50	M20-9762606	M20-9762622	M20-9982606	M20-9982605	M20-9722606	M20-9722605
27+27	68.58	66.04	M20-9762706	M20-9762722	M20-9982706	M20-9982705	M20-9722706	M20-9722705
28+28	71.12	68.58	M20-9762806	M20-9762822	M20-9982806	M20-9982805	M20-9722806	M20-9722805
29+29	73.66	71.12	M20-9762906	M20-9762922	M20-9982906	M20-9982905	M20-9722906	M20-9722905
30+30	76.20	73.66	M20-9763006	M20-9763022	M20-9983006	M20-9983005	M20-9723006	M20-9723005
31+31	78.74	76.20	M20-9763106	M20-9763122	M20-9983106	M20-9983105	M20-9723106	M20-9723105
32+32	81.28	78.74	M20-9763206	M20-9763222	M20-9983206	M20-9983205	M20-9723206	M20-9723205
33+33	83.82	81.28	M20-9763306	M20-9763322	M20-9983306	M20-9983305	M20-9723306	M20-9723305
34+34	86.36	83.82	M20-9763406	M20-9763422	M20-9983406	M20-9983405	M20-9723406	M20-9723405
35+35	88.90	86.36	M20-9763506	M20-9763522	M20-9983506	M20-9983505	M20-9723506	M20-9723505
36+36	91.44	88.90	M20-9763606	M20-9763622	M20-9983606	M20-9983605	M20-9723606	M20-9723605

G10