

CON. H. PCB RECTO DOBLE FILA 8.50 mm



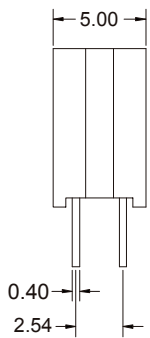
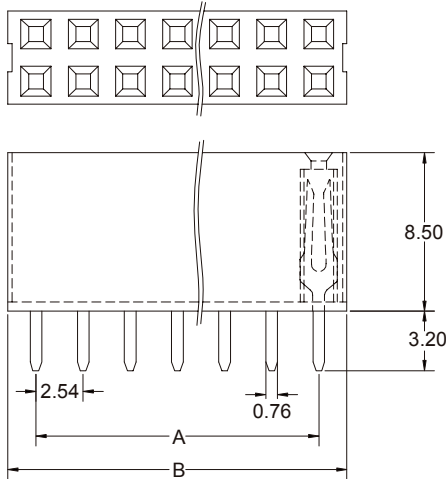
SERIE 5453. Paso 2.54 x 2.54 mm. (0.100 X 0.100"). Para soldar a PCB

Características

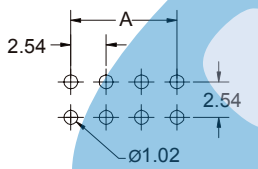
- Disponible de 4 a 80 contactos
- Conecta con cajas y conectores de doble fila paso 2.54 mm.
- Material : Poliéster UL 94V-0
- Acepta pines cuadrados de 0.64 mm. de lado
- Terminal en bronce fosforoso estañado o dorado
- Doble contacto en forma de U curvado en los extremos que garantiza alta presión sobre el pin insertado

Figuras y dimensiones

Códigos y dimensiones



MECANIZADO RECOMENDADO



CIRCUITOS	CÓDIGO	DIMENSIONES	
		A	B
04	5453-T041	2,54(0,100)	5,58(0,220)
06	5453-T061	5,08(0,200)	8,12(0,320)
08	5453-T081	7,62(0,300)	10,66(0,420)
10	5453-T101	10,16(0,400)	13,20(0,520)
12	5453-T121	12,70(0,500)	15,74(0,620)
14	5453-T141	15,24(0,600)	18,28(0,720)
16	5453-T161	17,78(0,700)	20,82(0,820)
18	5453-T181	20,32(0,800)	23,36(0,920)
20	5453-T201	22,86(0,900)	25,90(1,020)
22	5453-T221	25,40(1,000)	28,44(1,120)
24	5453-T241	27,94(1,100)	30,98(1,220)
26	5453-T261	30,48(1,200)	33,52(1,320)
28	5453-T281	33,02(1,300)	36,06(1,420)
30	5453-T301	35,56(1,400)	38,60(1,520)
32	5453-T321	38,10(1,500)	41,14(1,620)
34	5453-T341	40,64(1,600)	43,68(1,720)
36	5453-T361	43,18(1,700)	46,22(1,820)
38	5453-T381	45,72(1,800)	48,76(1,920)
40	5453-T401	48,26(1,900)	51,30(2,020)
42	5453-T421	50,80(2,000)	53,84(2,120)
44	5453-T441	53,34(2,100)	56,38(2,220)
46	5453-T461	55,88(2,200)	58,92(2,320)
48	5453-T481	58,42(2,300)	61,46(2,420)
50	5453-T501	60,96(2,400)	64,00(2,520)
52	5453-T521	63,50(2,500)	66,54(2,620)
54	5453-T541	66,04(2,600)	69,08(2,720)
56	5453-T561	68,58(2,700)	71,62(2,820)
58	5453-T581	71,12(2,800)	74,16(2,920)
60	5453-T601	73,66(2,900)	76,70(3,020)
62	5453-T621	76,20(3,000)	79,24(3,120)
64	5453-T641	78,74(3,100)	81,78(3,220)
66	5453-T661	81,28(3,200)	84,32(3,320)
68	5453-T681	83,82(3,300)	86,86(3,420)
70	5453-T701	86,36(3,400)	89,40(3,520)
72	5453-T721	88,90(3,500)	91,94(3,620)
74	5453-T741	91,44(3,600)	94,48(3,720)
76	5453-T761	93,98(3,700)	97,02(3,820)
78	5453-T781	96,52(3,800)	99,56(3,920)
80	5453-T801	99,06(3,900)	102,10(4,020)

T = Acabado de los pines

- T = 2. Estañado.
- T = 3. Flash de Oro sobre 1.27 µ de Níquel.
(Dorado recomendado)
- T = 4. 0.25 µ de Oro sobre 1.27 µ de Níquel
- T = 5. 0.50 µ de Oro sobre 1.27 µ de Níquel
- T = 6. 0.75 µ de Oro sobre 1.27 µ de Níquel

