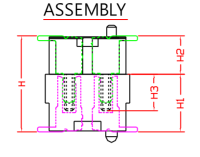
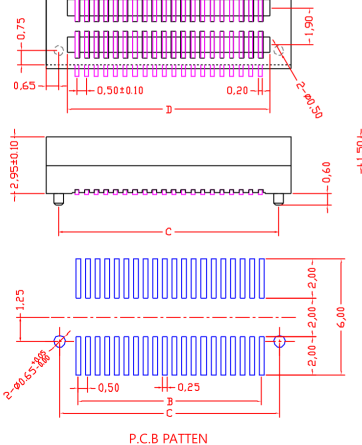
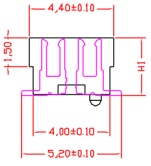
High photosynthesis (H)	The female seat height (H1)	The male seat height (H2)	Insertion height (H3)
3.0	2.2	0.8	1.6
3.5	2.2	1.3	1.6
4.0	3.0	1.0	1.9
4.5	3.5	1.0	1.9
5.0	3.0/4.0	2.0/1.0	1.9
5.5	3.5/4.5	2.0/1.0	1.9
6.0	4.0	2.0	1.9
6.5	4.5	2.0	1.9
1	•		







Electrical:

Vlotag Rating:50V AC(rms)/DC Current Rating:0.5A AC(rms)/DC Contact Resistance:50m \Omega Max Insulation Resistance:100 M \Omega min Dlelectric Withstanding Voltage:200V AC r.m.s

AC r.m.s

Operting Temperature:-30℃~+80℃ Materirls

Housing:High Temperature Plastic UL94V-0

Terminal:Copper Alloy

Material:PA9T

Contact:phosphor Bronae, Gold Plating;

NO.	of	Dimension(mm)				
Cont	acts	$A \pm 0.10$	$B \pm 0.10$	$C \pm 0.10$	D±0.10	
	8	4.70	1.50	3.40	2.48	
	10	5. 20	2.00	3.90	2.98	
	12	5. 70	2.50	4.40	3.48	
	14	6. 20	3.00	4.90	3. 98	
	16	6.70	3. 50	5. 40	4.48	
	18	7. 20	4.00	5. 90	4.98	
	20	7. 70	4.50	6.40	5.48	
	22	8. 20	5.00	6. 90	5. 98	
	24	8. 70	5. 50	7.40	6.48	
	26	9. 20	6.00	7.90	6.98	
	28	9. 70	6.50	8.40	7.48	
	30	10. 20	7.00	8.90	7.98	
	32	10. 70	7. 50	9.40	8.48	
	34	11. 20	8.00	9.90	8.98	
	36	11.70	8. 50	10.40	9.48	
	38	12. 20	9.00	10. 90	9.98	
	40	12. 70	9. 50	11. 40	10. 48	
	42	13. 20	10.00	11. 90	10. 98	
	44	13. 70	10. 50	12. 40	11.48	
	46	14. 20	11.00	12. 90	11. 98	
	48	14. 70	11. 50	13. 40	12.48	
	50	15. 20	12. 00	13. 90	12. 98	
_	<u>52</u>	15. 70	12. 50	14. 40	13. 48	
	<u>54</u>	16. 20	13. 00	14. 90	13. 98	
-	<u>56</u>	16. 70	13. 50	15. 40	14. 48 14. 98	
-	58	17. 20 17. 70	14. 00 14. 50	15. 90 16. 40	14. 98	
\vdash	60	18. 20	15. 00	16. 40	15. 48	
\vdash	62 64	18. 70	15. 50	17. 40	16. 48	
\vdash	66	19. 20	16. 00	17. 40	16. 48	
\vdash	68	19. 70	16. 50	18. 40	17. 48	
\vdash	70	20. 20	17. 00	18. 90	17. 98	
	72	20. 70	17. 50	19. 40	18. 48	
	$\frac{72}{74}$	21. 20	18. 00	19. 90	18. 98	
	76	21. 70	18, 50	20. 40	19. 48	
	78	22. 20	19. 00	20. 90	19. 98	
	80	22. 70	19. 50	21. 40	20. 48	
	82	23. 20	20. 00	21. 90	20. 98	
	84	23. 70	20, 50	22, 40	21. 48	
	86	24. 20	21.00	22. 90	21. 98	
	88	24. 70	21. 50	23. 40	22. 48	
	90	25. 20	22. 00	23. 90	22. 98	
	92	25. 70	22. 50	24. 40	23. 48	
	94	26. 20	23. 00	24. 90	23. 98	
	96	26. 70	23. 50	25. 40	24. 48	
	98	27. 20	24. 00	25. 90	24. 98	
	100	27. 70	24. 50	26. 40	25. 48	
_					-	
ı —						

单位	MM	尺寸	公差					
日期	14,0B.30	.0 0 0.	±0.05 ±0.10 ±0.20	深圳市文章济美科技有限公司				
比例	1;1	角度		1				
绘制		.Q .0 O	±1 ±0,5	物料编号	号 5001-BTB05XX-XXF			
校对		版本	Α	品名	O.5mm BOARD TO BOARD 母座 双槽 立贴式			
审核		视角	♦■	包装规格	卷带1000PCS/R	图号	xx001	