



适用PC寸法
APPLICABLE FCC

- 技术指标:**
- 1、塑件表面应光洁、无毛刺、明显收缩、缺陷、裂纹等现象;
 - 2、温度范围: -25° C~85° C;
 - 3、额定电压: 50V, AC, DC(等效);
 - 4、接触电阻: ≤0.03Ω;
 - 5、绝缘电阻: ≥500MΩ;
 - 6、耐压: 500V, AC/minute.

Pin 位	Type	A	B	C	Pin 位	Type	A	B	C
4	1.0D-4PBS	3	5.1	11	24	1.0D-24PBS	23	25.1	31
5	1.0D-5PBS	4	6.1	12	25	1.0D-25PBS	24	26.1	32
6	1.0D-6PBS	5	7.1	13	26	1.0D-26PBS	25	27.1	33
7	1.0D-7PBS	6	8.1	14	27	1.0D-27PBS	26	28.1	34
8	1.0D-8PBS	7	9.1	15	28	1.0D-28PBS	27	29.1	35
9	1.0D-9PBS	8	10.1	16	29	1.0D-29PBS	28	30.1	36
10	1.0D-10PBS	9	11.1	17	30	1.0D-30PBS	29	31.1	37
11	1.0D-11PBS	10	12.1	18	31	1.0D-31PBS	30	32.1	38
12	1.0D-12PBS	11	13.1	19	32	1.0D-32PBS	31	33.1	39
13	1.0D-13PBS	12	14.1	20	33	1.0D-33PBS	32	34.1	40
14	1.0D-14PBS	13	15.1	21	34	1.0D-34PBS	33	35.1	41
15	1.0D-15PBS	14	16.1	22	35	1.0D-35PBS	34	36.1	42
16	1.0D-16PBS	15	17.1	23	36	1.0D-36PBS	35	37.1	43
17	1.0D-17PBS	16	18.1	24	37	1.0D-37PBS	36	38.1	44
18	1.0D-18PBS	17	19.1	25	38	1.0D-38PBS	37	39.1	45
19	1.0D-19PBS	18	20.1	26	39	1.0D-39PBS	38	40.1	46
20	1.0D-20PBS	19	21.1	27	40	1.0D-40PBS	39	41.1	47
21	1.0D-21PBS	20	22.1	28					
22	1.0D-22PBS	21	23.1	29					
23	1.0D-23PBS	22	24.1	30					

序号	图	号名	材料	数量	备注
4	100-0200-004	射引销 M04	精抽 Phosphor Bronze	2	磁吸 射引销 50V, AC, DC, 20A, 70M.
3	100-0400-003	触 Actuator	PPS(UL94V-0)	1	触/触
2	100-0100-002	射 Contact	精抽 Phosphor Bronze	n×1	磁吸 射引销 50V, AC, DC, 20A, 70M.
1	100-0300-001	插 Housing	PA66(UL94V-0)	1	插

TOLERANCE TABLE

.0	±0.20
.00	±0.10
.000	±0.05

APPROVED: DATE:

CHECKED: DATE:

DRAWN: DATE:

LYP 2009-11-28

TITLE: FPC1.0-12P 下接 抽拉式

深圳市灿科盟实业有限公司
CHANKLEMENT INDUSTRY CO., LTD

P/N	C2895039
UNIT	mm
SCALE	free
FILE NO.	F-FPC1M12P-B310
REV.	A

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [FFC & FPC Connectors](#) category:

Click to view products by [Cankemeng](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[00-6200-227-022-800](#) [006205250500825+](#) [006205280500825+](#) [FPH-1602G](#) [086222026001800](#) [52610-0675](#) [62674-201121DLF](#) [52746-1671-TR250](#) [10051922-1610EHLF](#) [10051922-2810EHLF](#) [686322124422](#) [XF3M-2915-1B-R100](#) [AYF353125A](#) [AYF530665TA](#) [AYF534065TA](#) [20FLH-RSM1-TB](#) [207356-1](#) [SFW12R-5STE9LF](#) [SFW18R-1STAE9LF](#) [SFW4R-5STE9LF](#) [52807-0430](#) [046283021002868+](#) [FFC05011-10SBB114W5M](#) [502250-8027](#) [67000-008LF](#) [200528-0260](#) [FH28K-10S-0.5SH](#) [FH52K-6S-0.5SH](#) [0.5K-DX-30PWB](#) [DS1020-08-10VBT12](#) [THD0515-34CL-GF](#) [X05A10L28G](#) [ECC2841061EU](#) [1.0K-DHQX-16PWB](#) [1.0K-DHQX-30PWB](#) [1775333-6](#) [10054365-202110ELF](#) [10054365-242110ELF](#) [10054365-282110ELF](#) [10064555-392220HLF](#) [59453-041110EBHLF](#) [59453-091110EDHLF](#) [62674-241141ALF](#) [62684-432100ALF](#) [62684-451100AHLF](#) [62684-5721N0ALF](#) [HFW11R-1STE1MTLF](#) [HFW12R-1STE9LF](#) [HFW14R-1STE9MTLF](#) [HFW18S-2STE9LF](#)