



- プリント基板を機構的に或いは電氣的に内部接続したり、積重ねて回路機構部分をコンパクトにできる
- 5種類の高さのピンが有り、用途に合わせて選べる
- 内部コンタクトは通常の4枚羽構造
- 下記の標準メッキ以外にも大量にご使用の場合には、特注としてご注文承ります。その際には、具体的にご一報下さい

仕様 インシュレーター: ガラス封入熱可塑性樹脂ポリエステル、UL94 V-0、黒色、PCT-GF30FR
 スリーブ材質: CuZn36Pb3 (C36000)
 コンタクト材質: ベリリウム銅 (C17200)
 適合ピン径: $\varnothing 0.40 \sim 0.56$ mm
 挿抜力: 挿入力 2N typ./引抜き力 1N typ.
 (研磨したスチールゲージを使用 $\varnothing 0.43$ mm)
 機械的寿命: 100回(最低)
 定格電流: 1A
 接触抵抗: 10m Ω (最大)
 耐電圧: 1,000Vrms(最低)

寸法 (mm)			シリーズ スリーブ コンタクト ピン数	R116-87...41	R116-83...41
A	B	C		純錫 金フラッシュ 型番※	純錫 0.75 μ m金 型番※
12.6	5.08	7.6	10	R116-87-210-41-XXX	R116-83-210-41-XXX
5.0	7.62	10.1	4	R116-87-304-41-XXX	R116-83-304-41-XXX
7.6	7.62	10.1	6	R116-87-306-41-XXX	R116-83-306-41-XXX
10.1	7.62	10.1	8	R116-87-308-41-XXX	R116-83-308-41-XXX
12.6	7.62	10.1	10	R116-87-310-41-XXX	R116-83-310-41-XXX
15.2	7.62	10.1	12	R116-87-312-41-XXX	R116-83-312-41-XXX
17.7	7.62	10.1	14	R116-87-314-41-XXX	R116-83-314-41-XXX
20.3	7.62	10.1	16	R116-87-316-41-XXX	R116-83-316-41-XXX
22.8	7.62	10.1	18	R116-87-318-41-XXX	R116-83-318-41-XXX
25.3	7.62	10.1	20	R116-87-320-41-XXX	R116-83-320-41-XXX
27.9	7.62	10.1	22	R116-87-322-41-XXX	R116-83-322-41-XXX
30.4	7.62	10.1	24	R116-87-324-41-XXX	R116-83-324-41-XXX
35.5	7.62	10.1	28	R116-87-328-41-XXX	R116-83-328-41-XXX
25.3	10.16	12.6	20	R116-87-420-41-XXX	R116-83-420-41-XXX
27.9	10.16	12.6	22	R116-87-422-41-XXX	R116-83-422-41-XXX
30.4	10.16	12.6	24	R116-87-424-41-XXX	R116-83-424-41-XXX
35.5	10.16	12.6	28	R116-87-428-41-XXX	R116-83-428-41-XXX
40.6	10.16	12.6	32	R116-87-432-41-XXX	R116-83-432-41-XXX
12.6	15.24	17.7	10	R116-87-610-41-XXX	R116-83-610-41-XXX
30.4	15.24	17.7	24	R116-87-624-41-XXX	R116-83-624-41-XXX
35.5	15.24	17.7	28	R116-87-628-41-XXX	R116-83-628-41-XXX
40.6	15.24	17.7	32	R116-87-632-41-XXX	R116-83-632-41-XXX
45.7	15.24	17.7	36	R116-87-636-41-XXX	R116-83-636-41-XXX
50.6	15.24	17.7	40	R116-87-640-41-XXX	R116-83-640-41-XXX
53.1	15.24	17.7	42	R116-87-642-41-XXX	R116-83-642-41-XXX
60.8	15.24	17.7	48	R116-87-648-41-XXX	R116-83-648-41-XXX
63.4	15.24	17.7	50	R116-87-650-41-XXX	R116-83-650-41-XXX
65.9	15.24	17.7	52	R116-87-652-41-XXX	R116-83-652-41-XXX
63.4	22.86	25.3	50	R116-87-950-41-XXX	R116-83-950-41-XXX
65.9	22.86	25.3	52	R116-87-952-41-XXX	R116-83-952-41-XXX
81.2	22.86	25.3	64	R116-87-964-41-XXX	R116-83-964-41-XXX

利用可能なコンタクトの長さ

コンタクト長 (mm)		コンタクト径 (mm)		コード※ (XXX)
L1	L2	D1	D2	
6	4.2	1	0.51	006
7	4.2	1	0.51	018
8	4.2	1	0.51	003
9	4.85	1	0.46	012
10	4.2	1	0.51	007
11	4.2	0.85	0.51	002
12	4.2	1	0.51	008
13	4.2	1	0.51	009
15	4.2	1	0.51	001
18	4.2	1	0.51	011
22	4.2	1	0.51	004
33	4.2	1.18	0.51	013

※左記表の型番末尾XXXに、希望するコンタクト長のコードを入れて下さい。

例: コンタクト長12mmの場合
R116-87-210-41-008