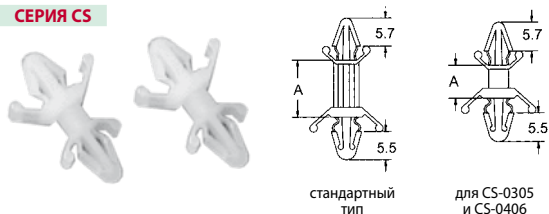


СТОЙКИ ДЛЯ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ

СТОЙКИ ДЛЯ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ ПЛАСТИКОВЫЕ

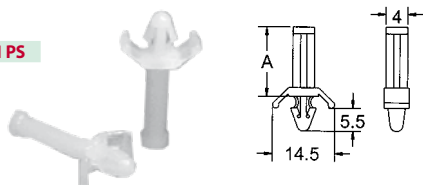
- Монтаж: сверловое отверстие
- Материал: нейлон 66 (стандарт UL 94V-2)
- Цвет: белый

СЕРИЯ CS

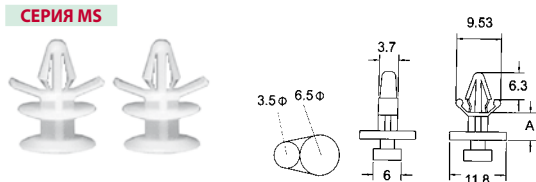


стандартный тип для CS-0305 и CS-0406

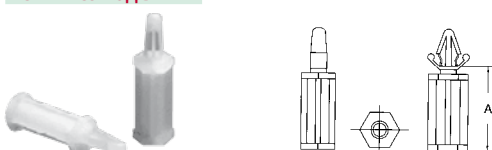
СЕРИЯ PS



СЕРИЯ MS



СЕРИЯ CS ПОД ВИНТ



СЕРИЯ RS



Наименование	CS-0305	CS-0406	CS-0610	CS-0813	CS-1016
Размер А, мм	4.8	6.4	9.6	12.7	15.9
Монтаж. отверстие, мм	4.0 - 4.8	4.0 - 4.8	4.0 - 4.8	4.0 - 4.8	4.0 - 4.8
Толщина шасси, мм	1.8 - 2.5	1.8 - 2.5	1.8 - 2.5	1.8 - 2.5	1.8 - 2.5

Наименование	CS-1219	CS-1422	CS-1625	CS-1828
Размер А, мм	19.1	22.2	25.4	28.5
Монтаж. отверстие, мм	4.0 - 4.8	4.0 - 4.8	4.0 - 4.8	4.0 - 4.8
Толщина шасси, мм	1.8 - 2.5	1.8 - 2.5	1.8 - 2.5	1.8 - 2.5

Наименование	PS-5	PS-6	PS-10	PS-13	PS-16
Размер А, мм	4.8	6.4	9.6	12.7	15.9
Монтаж. отверстие, мм	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
Толщина шасси, мм	0.5 - 2.3	0.5 - 2.3	0.5 - 2.3	0.5 - 2.3	0.5 - 2.3

Наименование	PS-19	PS-22	PS-25	PS-28	PS-36
Размер А, мм	19.1	22.2	25.4	28.5	35.0
Монтаж. отверстие, мм	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
Толщина шасси, мм	0.5 - 2.3	0.5 - 2.3	0.5 - 2.3	0.5 - 2.3	0.5 - 2.3

Наименование	MS-6
Размер А, мм	6.4
Монтаж. отверстие, мм	4.0

Наименование	CS-5	CS-10	CS-13	CS-19	CS-28	CS-35
Размер А, мм	5.0	9.6	12.7	19.1	28.5	35.0
Монтаж. отверстие, мм	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
Толщина шасси, мм	0.5-2	0.5-2	0.5-2	0.5-2	0.5-2	0.5-2

Наименование	Размер А, мм	Монтаж на плату		Монтаж на шасси	
		диаметр, мм	толщина, мм	диаметр, мм	толщина, мм
RS-6	6.1	4.0	1.8	5.5	1.8
RS-10	9.8	4.0	1.8	5.5	1.8

СТОЙКИ ДЛЯ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ ЛАТУННЫЕ

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

PC	H	SS	-	30
1	2	3	4	

1. Стойки для печатных плат
2. Форма стойки  
H – шестигранная  
не обозн. – круглая
3. Тип крепления
- SS – два отверстия под винт  
SN – одно отверстие под винт, один винт  
NN – два винта
4. Длина стойки, мм

PCSN

PCSS

PCHSN

PCHSS

PCHNN

PCNN

