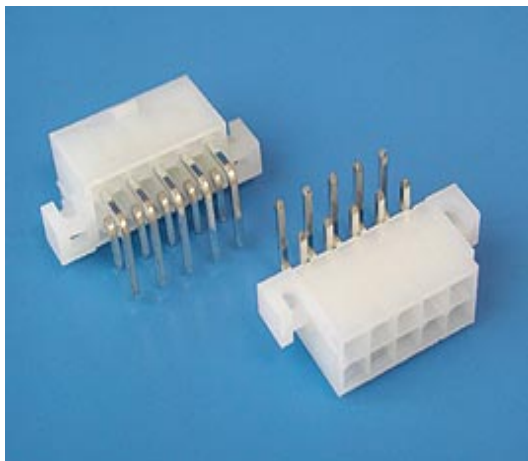


MF-xxR Вилка на плату (прямой угол)

крепление винты



Материал

Контакты: фосф.бронза, покрытая оловом

Изолятор: нейлон 66, усиленный стекловолокном UL 94V-0

Электрические характеристики

Предельный ток: 16 А

Рабочее напряжение: 600В AC

Предельное напряжение: 1500 В

Сопротивление изолятора: не менее 1000 МОм

Сопротивление контакта: не более 0,02 Ом

Эксплуатационные характеристики

Допустимые температуры: от -25 до +85 °С

Габаритные размеры MF-xxR, мм

Количество контактов	Максимальный ток, А	A, мм	B, мм
2	8	5.4	-
4	8	9.6	4.2
6	8	13.8	8.4
8	7	18	12.6
10	7	22.2	16.8
12	6	26.4	21
14	6	30.6	25.2
16	6	34.8	29.4
18	-	39	33.6
20	6	43.2	37.8
22	-	47.4	42
24	-	51.6	46.2

