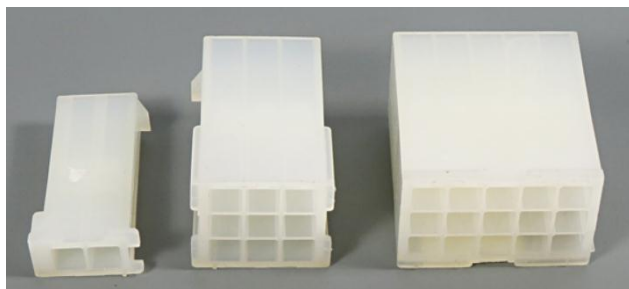
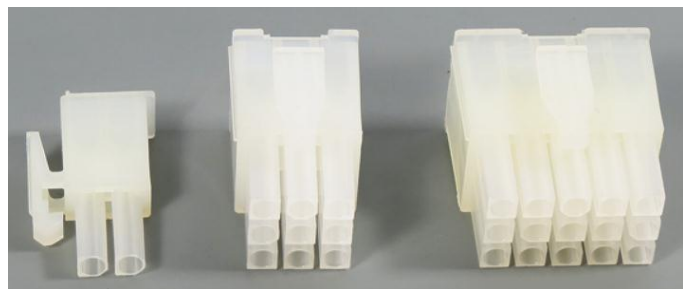


## Разъемы питания MFB на кабель, шаг 4,14мм



Гнездо питания MFB-...F



Штекер питания MFB-...M

Артикул	Контакты	Марка
9584	1ряд по 2шт в ряду	MFB-1x2F
9585	1ряд по 3шт в ряду	MFB-1x3F
9586	2ряда по 2шт в ряду	MFB-2x2F
9587	2ряда по 3шт в ряду	MFB-2x3F
9588	3ряда по 3шт в ряду	MFB-3x3F
9589	3ряда по 4шт в ряду	MFB-3x4F
9590	3ряда по 5шт в ряду	MFB-3x5F

Артикул	Контакты	Марка
9616	1ряд по 2шт в ряду	MFB-1x2M
9617	1ряд по 3шт в ряду	MFB-1x3M
9618	2ряда по 2шт в ряду	MFB-2x2M
9619	2ряда по 3шт в ряду	MFB-2x3M
9620	3ряда по 3шт в ряду	MFB-3x3M
9621	3ряда по 4шт в ряду	MFB-3x4M
9622	3ряда по 5шт в ряду	MFB-3x5M



Контакты для MFB-...F



Контакты для MFB-...M

### Описание

Серия разъемов MFB, шаг 4,14мм, гнезда MFB-F, штекеры MFB-M. Поляризованные разъемы с защелкой. Применяется для негерметичных для соединения "кабель" - "кабель".

### Характеристики

- Максимальное напряжение: 250В AC/DC
- Максимальный ток (на контакт): 5А AC/DC
- Сечение провода: 0,20-0,75мм<sup>2</sup>
- Шаг клемм в разьеме: 4,14мм
- Горючесть: UL94V-0
- Температурный диапазон: -25<sup>0</sup>С ... +85<sup>0</sup>С
- Сопротивление контактов: не более 10мОм
- Сопротивление изоляции: не менее 1000МОм
- Материал корпуса: Нейлон-66 (Полиамид-66)
- Цвет: белый

