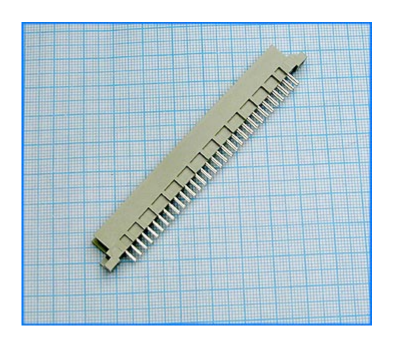
РАЗЪЕМЫ ТИПА DIN

Система обозначений:

DIN	2	16	32	M	R
Серия DIN	Количество рядов контактов 2 3	Число контактов в ряду 16 32	Общее число контактов 32 48 64 96	Тип разъема "М" - вилка "F" - розетка	Вариант исполнения без буквы - прямые контакты R - под углом 90

Общие технические характеристики разъемов серии DIN41612:

- Материал контактов вилки: латунь
- Материал контактов гнезда: фосфористая бронза
- Материал изолятора: полистирол усиленный стекловолокном
- Ток: 2A
- Сопротивление изолятора: не менее 1000 МОм
- Сопротивление контактов: не более 0,02 Ом
- Рабочие температуры: -55...105С



Габаритные размеры, мм:

