

# Разъём DIN RUICHI DIN41612 3\*32 48 розетка, 48 контактов



## Описание

Разъём DIN - электрический разъём универсального типа и различной формы. Используются для передачи аналоговых звуковых сигналов (аудио), видео, коммутации цифровых интерфейсов, в частности PS-2 для подключения манипулятора-мыши к компьютерам, принтеров, модемов, клавиатур.

## Характеристики

Вес брутто	14.81
Транспортная упаковка: размер/кол-во	44*26*26/520
Высота	10,4 мм
Ширина	95 мм
Глубина	15,3 мм
Количество контактов	48 (3 ряда по 16)
Тип разъёма	разъём DIN41612: F - розетка
Особенности	в корпусе на 96 контактов
Диапазон рабочих температур	-20...+70 °С
Шаг	5,08 x 2,54 мм
Контактное сопротивление, не более	30 мОм
Способ монтажа	пайка
Материал корпуса	PBT
Сопротивление изоляции, не менее	1000 (при Uисп.dc=500 В) МОм
Диэлектрическая прочность	500 (50 Гц, 1 мин.) В

