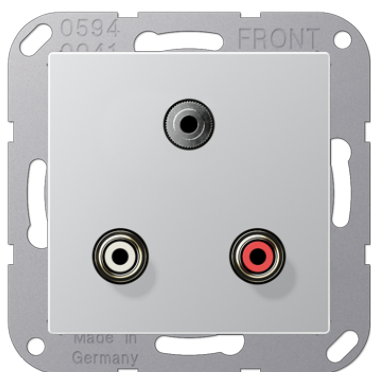


Технический паспорт продукта

Аудио «Тюльпан» (Cinch/RCA) / Стереоразъем (TRS 3,5 мм)



Ссылочный номер

MA A 1011 AL

Аудио «Тюльпан» (Cinch/RCA) / Стереоразъем (TRS 3,5 мм)

(с несущей платой, монтаж только шурупами)

Запчасть:

несущий каркас для винтового крепления №1 арт.: MA 1000 AD 1

Технические характеристики

Технические характеристики Cinch Аудио (RCA)

| | |
|---|--|
| Номинальное напряжение: | 50 В DC |
| Частотный диапазон: | 20 Hz ... {2} kHz |
| Контактное сопротивление: | ≤ 20 мΩ |
| Сопротивление изоляции: | ≥ 100 МΩ |
| Пробивная прочность: | AC 500 В ~ (50/60 Гц) при 1 мин. 2 мА |
| Усилия разъема и соединения вилки с розеткой: | 3 ... 25 N |
| Количество циклов коммутации: | ≥ 1000 |
| Проходное гнездо: | белое (левое) 180° красное (правое) 180° |
| Контакты: | позолочены |
| Глубина монтажа: | 14 мм |
| Диапазон рабочих температур: | -5 ... +45 °C |
| Указание для монтажа: | установка в монтажной коробке (глубокая коробка) |

Технические характеристики

Стереоразъем

| | |
|---|---|
| Номинальное напряжение: | 50 В DC |
| Частотный диапазон: | 20 Hz ... {2} kHz |
| Контактное сопротивление: | ≤ 20 мΩ |
| Сопротивление изоляции: | ≥ 100 МΩ |
| Пробивная прочность: | AC 500 ... 2000 В ~DC 800 В |
| Усилия разъема и соединения вилки с розеткой: | 4,9 ... 14,7 N |
| Количество циклов коммутации: | ≥ 2000 |
| Проходное гнездо: | 3,5 мм аудио стерео на задней стороне 2 композитных разъема (белый и красный) |
| Контакты: | позолочены |
| Диапазон рабочих температур: | -5 ... +45 °C |
| Указание для монтажа: | установка в монтажной коробке (глубокая коробка) |

Термопласт (ударопрочный) лакиров.

Цвет:

алюминий

металл:

термопласт лакиров.