

Технический паспорт продукта

Аудио «Тюльпан» (Cinch/RCA) / Композитный (смешанный) видеосигнал



Ссылочный номер

MA ES 1031

Аудио «Тюльпан» (Cinch/RCA) / Композитный (смешанный) видеосигнал

(с несущей платой, монтаж только шурупами)

Запчасть:

несущий каркас для винтового крепления №4 арт.: MA 1000 AD 4

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 Н
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 Композитный (смешанный) видеосигнал

Номинальное напряжение:	50 В DC
Частотный диапазон:	≤ 160 MHz
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 Н
Количество циклов коммутации:	≥ 1000
Проходное гнездо:	жёлтое 180°
Контакты:	позолочены
Глубина монтажа:	14 мм
Диапазон рабочих температур:	-5 ... +45 °C
Указание для монтажа:	установка в монтажной коробке (глубокая коробка)

Металлическое исполнение

Цвет:

нержавеющая сталь

металл:

stainless steel 1.4303 X4 CrNi 18-12