



Mini-Com® RCA Pass-Through Modules

- Supplied with one RCA coupler

- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



CMRPR

Part Number	Part Description	No. of Module Spaces	Color‡	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
CMRPRIW	Module supplied with one RCA pass-through coupler with red insert.	1	Off White	1	10
CMRPYIW	Module supplied with one RCA pass-through coupler with yellow insert.	1	Off White	1	10
CMRPWIW	Module supplied with one RCA pass-through coupler with white insert.	1	Off White	1	10
CMRPBIW	Module supplied with one RCA pass-through coupler with blue insert.	1	Off White	1	10
CMRPGIW	Module supplied with one RCA pass-through coupler with green insert.	1	Off White	1	10

‡For other colors replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory), WH (White), IG (International Gray), or BL (Black).

Mini-Com® 3.5mm Stereo Connector and Coupler Modules

- Supplied with one solder-type connector or coupler
- Accept male plug found on typical stereo headsets
- Solder-type connector accepts 22 AWG stereo wire or smaller

- Insulation resistance exceeds 100 milli-ohms at DC 500V
- Rated for DC 12V., 1A
- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



CM35MSS

Part Number	Part Description	No. of Module Spaces	Color‡	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
CM35MSCIWY	3.5mm stereo coupler module.	1	Off White	1	10
CM35MSSIW	Module supplied with one 3.5mm (1/8") stereo headset solder-type connector.	1	Off White	1	10

‡For other colors replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory), WH (White), IG (International Gray), or BL (Black).

Mini-Com® 5-Way Binding Post Modules

- Allow for easy installation of speaker wires, along with the ability to reconfigure speaker locations with greater ease
- Accept a variety of termination ends, including bare speaker wire (10 – 12 AWG) and banana plugs
- Gold plated and large metal contact area facilitates improved signal transmission

- Red or black stripe around collar of binding post clearly designates speaker connection
- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



CMBPB**Y

Part Number	Part Description	No. of Module Spaces	Color‡	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
CMBPBIWY	Module supplied with one 5-way binding post with black stripe.	1	Off White	1	10
CMBPRIWY	Module supplied with one 5-way binding post with red stripe.	1	Off White	1	10

‡For other colors, replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory) or WH (White).



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.