

Fixed Length Cable Assemblies

MIL-STD-1553B

MIL-S-DTL-1553 Twinax Cable Assemblies

Trompeter’s 21- series of cable assemblies are terminated with the most popular TRB and TRS connector configurations used in 1553 systems. These cable assemblies provide solutions in test laboratories because they have more flexibility and defined lengths. The fixed length cables could be the spring board into more specific requirements from customer programs

The 21- series of cable assemblies offer popular TRB and TRS connector configurations terminated to a variety of cable types. Fixed lengths range from 1 foot to 10 feet, custom lengths are also available

Features & Benefits

- Available with the most common connector types offered, with a wide range of cable length also supported
- Cable Lengths range from 1 to 10 feet that are available for immediate delivery
- Custom lengths are also available
- 78 ohm twinax cable
- 50 and 75 ohm triax cable
- TRB connectors (straight and right angle)
- TRS connectors (straight and right angle)

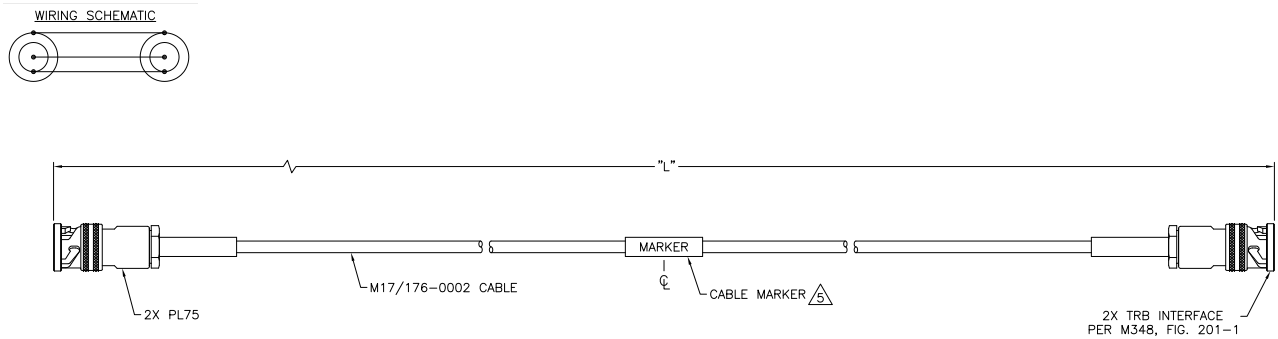


Part Number	Configuration		Cable Length
21-16-12	TRB Right Angle / TRB	M17/176	12 inches
21-16-24	TRB Right Angle / TRB	M17/176	24 inches
21-16-36	TRB Right Angle / TRB	M17/176	36 inches
21-16-72	TRB Right Angle / TRB	M17/176	72 inches
21-16-120	TRB Right Angle / TRB	M17/176	120 inches
21-19-12	TRS Right Angle / TRS	M17/176	12 inches
21-19-24	TRS Right Angle / TRS	M17/176	24 inches
21-19-36	TRS Right Angle / TRS	M17/176	36 inches
21-19-72	TRS Right Angle / TRS	M17/176	72 inches
21-19-120	TRS Right Angle / TRS	M17/176	120 inches

21-17 TRS Plug to TRB Plug - Cable Assembly



21-14 TRS Plug to TRB Plug - Cable Assembly





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.