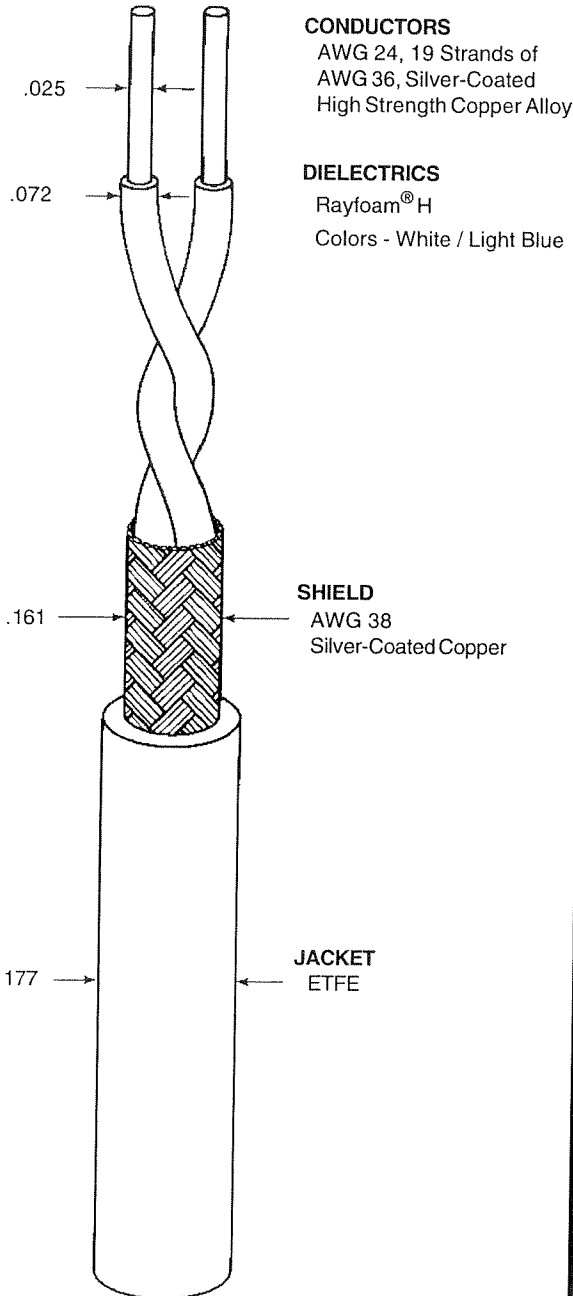


THIS SPECIFICATION SHEET FORMS A PART OF THE LATEST ISSUE OF RAYCHEM SPECIFICATION 1200.

CONSTRUCTION DETAILS

DIMENSIONS ARE NOMINAL VALUES IN INCHES UNLESS OTHERWISE DESIGNATED.



ELECTRICAL CHARACTERISTICS

CHARACTERISTIC IMPEDANCE	125 ± 10 ohms, Method C at 1MHz
CAPACITANCE - MUTUAL	12.0 pF/ft. (nominal)
VELOCITY OF PROPAGATION	77% (nominal)

ADDITIONAL REQUIREMENTS

ELECTRICAL

CONDUCTOR RESISTANCE	27.5ohms/1000ft. (nominal)
INSULATION RESISTANCE	10,000megohms (minimum) for 1000ft.
JACKET FLAWS	
SPARK TEST	1.0kV (rms), 60Hz
IMPULSE TEST	6.0kV (peak)
VOLTAGE WITHSTAND (DIELECTRIC)	1000volts (minimum)

ENVIRONMENTAL

AGING STABILITY	135°C/-55°C/5.00inch mandrel
FLAMMABILITY	Method B
HEAT SHOCK	225°C
LOW TEMPERATURE- COLD BEND	-55°C/5.00inch mandrel
VOLTAGE WITHSTAND (POST ENVIRONMENTAL)	1000volts (rms) for 1 minute

PHYSICAL

INSULATION (DIELECTRIC) (Prior to Cabling)	
ELONGATION	50% (minimum)
TENSILE STRENGTH	600lbf/in ² (minimum)
JACKET	
ELONGATION	150% (minimum)
TENSILE STRENGTH	5000lbf/in ² (minimum)
JACKET THICKNESS	.008inch (nominal)
SHIELD COVERAGE	90% (minimum)

WEIGHT	17.7 lbs/1000ft. (nominal)
--------	----------------------------

Outer jacket will be white (designated by a "-9" appended to the part number, e.g., 2524H0524-9) unless otherwise specified.

Designate outer jacket color with a dash number in accordance with MIL-STD-681.



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.