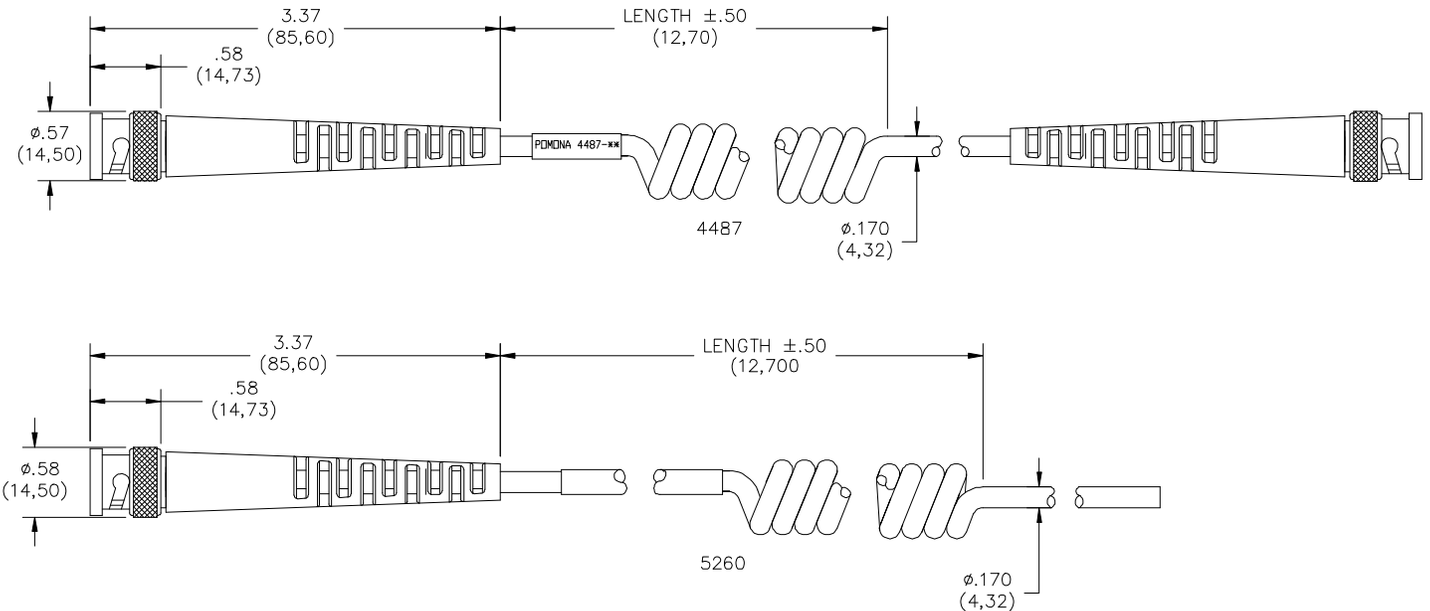


Model 4487 & 5260 BNC (Male) On Retractable Cable With Molded Strain Relief



FEATURES:

- BNC center contact is gold plated for optimum electrical connection.
- Flexible Strain Relief is molded to the BNC/Coaxial Cable for to ensure long cable life.
- BNC shell is plated for tarnish resistance.

MATERIALS:

BNC (Male): Body: Brass, Nickel Plated

Center Contact: Brass, Gold Plated

Impedance: 50 Ohms

STRAIN RELIEF: PVC Molded to Cable, Color: Black

Marking: "POMONA 4487-XX" or "POMONA 5260-XX"

CABLE: Shielded microphone, center conductor, 24 AWG (45x40), polyurethane jacket, .170" (4,32 mm).
Pomona part number marked on the cable.

RATING:

Voltage: Shield/Earth: 30VAC/60VDC Max.

Inner Conductor/Shield: 270VRMS Max.

Operation Temperature: 50°C (+122°F) Max.

ORDERING INFORMATION: Model 4487-XX (BNC Male, Both Ends) or 5260-XX (BNC Male, One End Only) XX = Extended Length In Inches , Standard. Lengths: 48" (122 cm), 60" (152,4 cm), 72" (183 cm)

Ordering Example: 4487-48 is BNC (Male), Both Ends, Extended Cable Length of 48" (122 cm)

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted): .xx = ±.02" (.51 mm), .xxx = ±.005" (.127 mm).

All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice.

Registered trademarks are the property of their respective companies.

Made in USA



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.