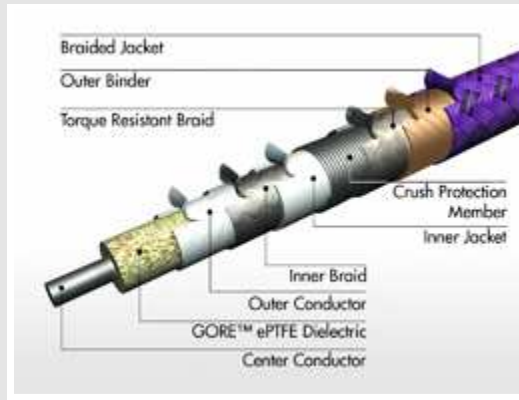


Gore Cable Assembly Builder

Microwave Assembly Part Number **0UN01N010720**

W. L. Gore & Associates has developed and proven a wide range of products specifically tailored to the RF / microwave industry. Since 1976, when Gore first introduced our microwave assemblies, Gore has remained a worldwide leader in providing custom microwave assemblies for demanding applications. Typical applications using GORE & Microwave Assemblies include: test, aerospace, defense, telecommunications and general purpose. With an unmatched history in demanding environments, you may be assured that Gore will provide the reliable products necessary to meet your individual system requirements.

GORE™ Mini-CP Cable is internally ruggedized with excellent phase and amplitude stability. With the ruggedization designed into the cable, the assemblies have excellent durability while remaining exceptionally lightweight and flexible. The exceptional performance of mini-cp cable enables accurate and repeatable measurements while limiting the need to perform time consuming calibrations between measurements.



Key Features

- Phase and amplitude stability
- Crush, torque and kink resistant
- Phase matching options
- Replaceable interface options/adapters

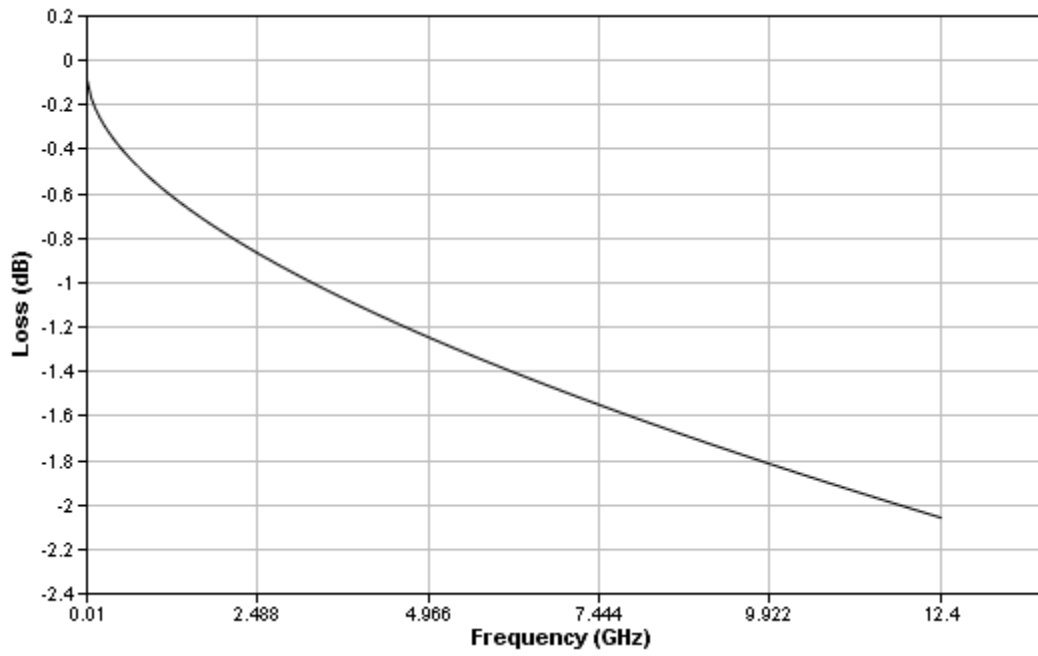
Key Benefits

- Longer calibration intervals
- Longer field-service life
- Suited for parallel or comparative measurements
- Reduced risk of assembly damage

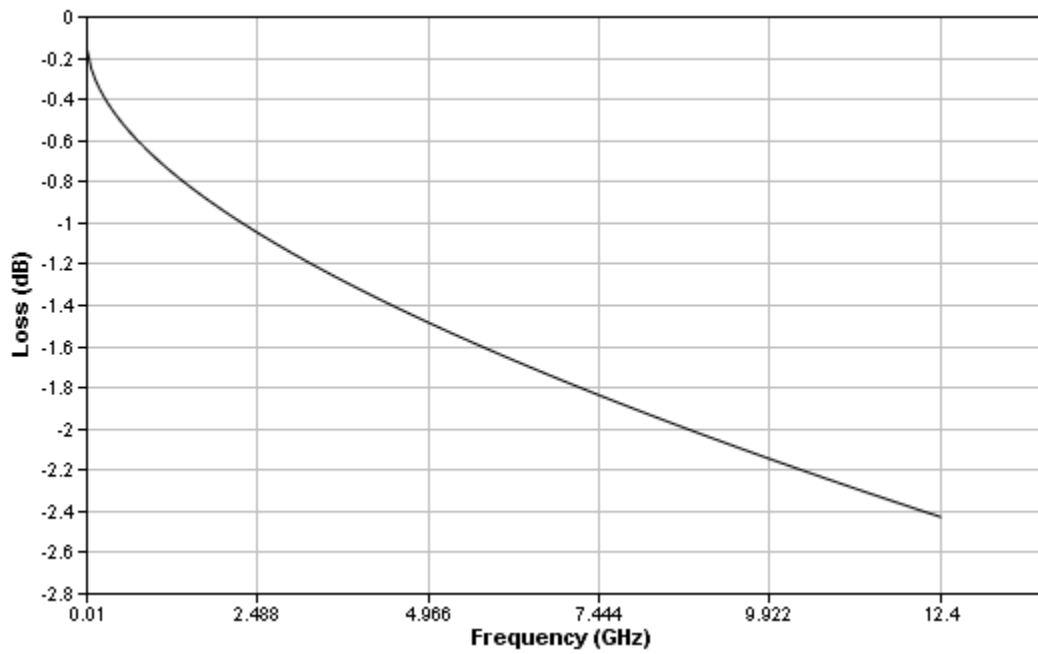
Specifications

Max Frequency GHz	12.4
Impedance Ohms	50
Center Conductor	Stranded
Dielectric Constant (nominal)	1.4
Velocity of Propagation	0.85
Temperature °C	-55 to 125
Nominal Outer Diameter in. (mm)	0.305 (7.7)
Minimum Bend Radius (multiple bends) in. (mm)	1 (25.4)
Nominal Weight g/ft (g/m)	45 (147.6)
Crush Resistance lb/linear in.	250
Typical Insertion Loss dB at 12.4 GHz	-2.0567
Guaranteed Insertion Loss dB at 12.4 GHz	-2.4263
Guaranteed VSWR at 12.4 GHz	1.35:1
Guaranteed Return Loss dB	-16.53
Phase Stability +/- °	3.41

Typical Insertion Loss



Guaranteed Insertion Loss



Connector A

Type: Straight, Family: Type N, Sex: Pin (Plug)

Drawing Unavailable

Connector B

Type: Straight, Family: Type N, Sex: Pin (Plug)

Drawing Unavailable

Phone (In USA) : 1-800-445-GORE (800-445-4673) Phone (outside the US) : +1/302-292-5100

The data in this datasheet applies to standard GORE & Microwave / RF Cable Assemblies and performance may vary based on specific application conditions.



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331