



Colors: Natural or Black
 Flexibility, Fits Holes of any Shape or Size
 Available from Stock in Coils of 100 ft.
 Material: Polyethylene

Polyethylene grommeting is a lightweight low cost material good for general indoor applications. Polyethylene is not affected by ordinary solvents and resistant to abrasion.

Continuous Flexible Grommeting can be used for round, square, and irregular shaped panels. Flexible grommeting is attached quickly and easily using no special tools. In addition to protecting routed cables, wires, tubing, and other objects from chafing or unnecessary cuts, the installed grommeting also puts an attractive finished touch to a product. Continuous flexible grommeting is manufactured to fit over a range of panel thickness from .040 / .070" to .187 / .187". Sheet form materials can include glass, sheet metal, and wood. In many cases flexible grommeting will grip the panel tightly and remain in place. Should the panel thickness vary to a point that the grommeting will not adhere tightly by itself, the problem can usually be corrected by a touch of epoxy to keep the grommeting tightly in place.

Serrated

Part Number	Dimensions: in.				
	Panel Range	Gap Ref	A Ref	B Ref	C Ref
561-FGSP0100B	.100/.120	0.095	0.045	0.12	0.22
561-FGSP0100N	.100/.120	0.095	0.045	0.12	0.22
561-FGSP0125B	.115/.125	0.112	0.04	0.125	0.22
561-FGSP0125N	.115/.125	0.112	0.04	0.125	0.22
561-FGSP0187B	.182/.187	0.18	0.05	0.187	0.275
561-FGSP0187N	.182 / .187	0.18	0.05	0.187	0.275
561-FGSP0400B	.040/.070	0.035	0.028	0.072	0.19
561-FGSP0400N	.040/.070	0.035	0.028	0.072	0.19
561-FGSP0520B	.045/.070	0.04	0.028	0.072	0.19
561-FGSP0520N	.045/.071	0.04	0.028	0.072	0.19
561-FGSP0620B	.055/.075	0.05	0.04	0.08	0.2
561-FGSP0620N	.055/.075	0.05	0.04	0.08	0.2
561-FGSP0850B	.080/.085	0.075	0.04	0.085	0.19
561-FGSP0850N	.080/.085	0.075	0.04	0.085	0.19

Uncut

Part Number	Dimensions: in.				
	Panel Range	Gap Ref	A Ref	B Ref	C Ref
561-FGUP0100B	.100/.120	0.095	0.045	0.12	0.22
561-FGUP0100N	.100/.120	0.095	0.045	0.12	0.22
561-FGUP0125B	.115/.125	0.112	0.04	0.125	0.22
561-FGUP0125N	.115/.125	0.112	0.04	0.125	0.22
561-FGUP0187B	.182/.187	0.18	0.05	0.187	0.275
561-FGUP0187N	.182/.187	0.18	0.05	0.187	0.275
561-FGUP0400B	.040/.070	0.035	0.028	0.072	0.19
561-FGUP0400N	.040/.070	0.035	0.028	0.072	0.19
561-FGUP0520B	.045/.070	0.04	0.028	0.072	0.19
561-FGUP0520N	.045/.070	0.04	0.028	0.072	0.19
561-FGUP0620B	.055/.075	0.05	0.04	0.08	0.2
561-FGUP0620N	.055/.075	0.05	0.04	0.08	0.2
561-FGUP0850B	.080/.085	0.075	0.04	0.085	0.19
561-FGUP0850N	.080/.085	0.075	0.04	0.085	0.19

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А