



Heyco® Rubber Grommets

For Panels .063" (1,6 mm) Thick

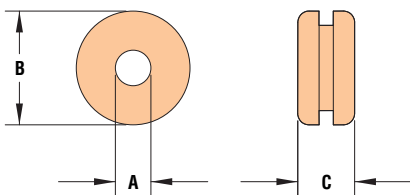
- **Used to protect through holes.** Help eliminate sharp edges so your wires are protected and add aesthetic value to your application.
- 115 sizes available that will accommodate mounting holes ranging from .250" (6,4 mm) to holes as large as 2.375" (60,3 mm) diameter and panel thicknesses from .063" (1,6 mm) to .188" (4,8 mm).
- Rubber grommets are constructed of SBR (unless otherwise noted) with an operating temperature range of -40°F (-40°C) to 221°F (105°C).
- SBR grommets have good water resistant characteristics and are suitable for most moderate chemicals and wet or dry organic acids.
- Provide vibration dampening.

| MOUNTING HOLE DIAMETER | PART NO. | DESCRIPTION | MATERIAL | PART DIMENSIONS | | | | | |
|------------------------|----------|-------------|----------|----------------------|-----------|--------------------|-----------|---------------------|--|
| | | | | A Inside Diameter | | B Head Diameter | | C Overall Height | |
| in. mm. | Black | | | in. mm. | in. mm. | in. mm. | in. mm. | in. mm. | |

For .063" (1,6 mm) Thick Panels

| | | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|--------------|----------|------|------|------|------|-----|------|
| .250 | 6,4 | G1004 | RG 250-4-2 | SBR | .13 | 3,2 | .34 | 8,7 | .19 | 4,8 |
| | | G1005 | RG 250-5-2 | SBR | .16 | 4,0 | .38 | 9,5 | .19 | 4,8 |
| | | G1006 | RG 250-5-2A | SBR | .16 | 4,0 | .44 | 11,1 | .38 | 9,5 |
| .312 | 7,9 | G1017 | RG 312-6-2 | SBR | .19 | 4,8 | .41 | 10,3 | .22 | 5,6 |
| | | G1018 | RG 312-6-2A | Nitrile | .19 | 4,8 | .44 | 11,1 | .19 | 4,8 |
| | | G1019 | RG 312-6-2B | SBR | .19 | 4,8 | .50 | 12,7 | .25 | 6,4 |
| | | G1026 | RG 312-7-2 | SBR | .22 | 5,6 | .44 | 11,1 | .19 | 4,8 |
| .375 | 9,5 | G1037 | RG 375-8-2 | EPDM | .25 | 6,4 | .56 | 14,3 | .25 | 6,4 |
| | | G1042 | RG 375-9-2 | SBR | .28 | 7,1 | .56 | 14,3 | .25 | 6,4 |
| .437 | 11,1 | G1052 | RG 437-8-2 | SBR | .25 | 6,4 | .63 | 15,9 | .19 | 4,8 |
| | | G1053 | RG 437-8-2A | Isoprene | .25 | 6,4 | .63 | 15,9 | .31 | 8,0 |
| | | G1061 | RG 437-10-2 | SBR | .31 | 8,0 | .63 | 15,9 | .28 | 7,1 |
| .500 | 12,7 | G1089 | RG 500-12-2 | SBR | .38 | 9,5 | .63 | 15,9 | .25 | 6,4 |
| | | G1090 | RG 500-12-2A | SBR | .38 | 9,5 | .69 | 17,5 | .28 | 7,1 |
| .562 | 14,3 | G1112 | RG 562-10-2 | SBR | .31 | 8,0 | .81 | 20,7 | .31 | 8,0 |
| | | G1123 | RG 562-14-2 | SBR | .44 | 11,1 | .75 | 19,1 | .25 | 6,4 |
| .625 | 15,9 | G1130 | RG 625-12-2 | SBR | .38 | 9,5 | .88 | 22,2 | .31 | 8,0 |
| | | G1137 | RG 625-16-2 | SBR | .50 | 12,7 | .81 | 20,7 | .28 | 7,1 |
| .687 | 17,5 | G1150 | RG 687-14-2 | SBR | .44 | 11,1 | .94 | 23,8 | .31 | 8,0 |
| | | G1151 | RG 687-14-2A | SBR | .44 | 11,1 | .94 | 23,8 | .35 | 8,8 |
| | | G1155 | RG 687-16-2 | SBR | .50 | 12,7 | .88 | 22,2 | .25 | 6,4 |
| .750 | 19,1 | G1174 | RG 750-12-2 | SBR | .38 | 9,5 | 1.00 | 25,4 | .38 | 9,5 |
| | | G1176 | RG 750-16-2 | SBR | .50 | 12,7 | .88 | 22,2 | .25 | 6,4 |
| | | G1177 | RG 750-16-2A | SBR | .50 | 12,7 | 1.00 | 25,4 | .25 | 6,4 |
| .812 | 20,6 | G1192 | RG 812-16-2 | SBR | .50 | 12,7 | 1.06 | 27,0 | .31 | 8,0 |
| | | G1197 | RG 812-18-2 | SBR | .56 | 14,3 | 1.06 | 27,0 | .31 | 8,0 |
| .875 | 22,2 | G1208 | RG 875-10-2 | SBR | .31 | 8,0 | 1.38 | 34,9 | .25 | 6,4 |
| | | G1215 | RG 875-20-2 | SBR | .63 | 15,9 | 1.13 | 28,6 | .31 | 8,0 |
| 1.000 | 25,4 | G1242 | RG 1000-12-2 | SBR | .38 | 9,5 | 1.25 | 31,8 | .25 | 6,4 |
| | | G1246 | RG 1000-16-2 | SBR | .50 | 12,7 | 1.25 | 31,8 | .25 | 6,4 |
| | | G1252 | RG 1000-22-2 | SBR | .69 | 17,5 | 1.31 | 33,4 | .38 | 9,5 |
| 1.062 | 27,0 | G1258 | RG 1000-24-2 | SBR | .75 | 19,1 | 1.25 | 31,8 | .30 | 7,5 |
| | | G1269 | RG 1062-24-2 | SBR | .75 | 19,1 | 1.38 | 34,9 | .38 | 9,5 |
| 1.250 | 31,8 | G1290 | RG 1250-16-2 | SBR | .50 | 12,7 | 1.50 | 38,1 | .25 | 6,4 |
| | | G1294 | RG 1250-20-2 | SBR | .63 | 15,9 | 1.50 | 38,1 | | |
| | | G1298 | RG 1250-24-2 | SBR | .75 | 19,1 | 1.63 | 41,3 | .44 | 11,1 |
| | | G1303 | RG 1250-28-2 | SBR | .88 | 22,2 | 1.63 | 41,3 | | |
| 1.375 | 34,9 | G1311 | RG 1250-32-2 | SBR | 1.00 | 25,4 | 1.56 | 39,7 | .31 | 8,0 |
| | | G1320 | RG 1375-32-2 | SBR | 1.00 | 25,4 | 1.75 | 44,5 | .44 | 11,1 |
| 1.500 | 38,1 | G1347 | RG 1500-36-2 | SBR | 1.13 | 28,6 | 1.88 | 47,6 | .38 | 9,5 |
| | | G1349 | RG 1500-40-2 | Nitrile | 1.25 | 31,8 | 1.88 | 47,6 | .34 | 8,7 |

Standard color black.



Quick Specs

Material
Temperature Range

SBR, Nitrile, EPDM, or Isoprene
-40°F (-40°C) to 221°F (105°C)

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru