



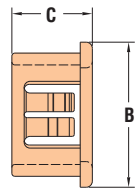
- Same design as Heyco Snap Bushings but **designed for metric sized mounting holes.**
- Convert raw-edged holes to smooth, neat insulated holes.
- Locking fingers snap into holes with fingertip pressure.
- Withstand a push back force of 35 pounds.
- Lock firmly into panel up to 2,5 mm (.098”) thick.
- Multiple sizes for use in 16,0 mm (.630”) to 32,0 mm (1.260”) diameter holes. For other metric sizes, consult Heyco.
- For our complete range of Snap Bushings, see pages 6-3 thru 6-8.

Heyco® Metric Snap Bushings

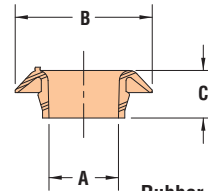
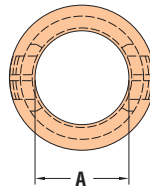
Multiple Locking Steps for Panel Thickness up to 2,5 mm (.098”)
Mounting Hole Diameter Range: 16,0 mm (.630”) to 34,2 mm (1.347”)

| MOUNTING HOLE DIAMETER | | PART NO. Black | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS | | | | C Overall Height | |
|------------------------|-------|-------------------|-------------|-------------------|-----------------|------|------|------------------|-----|
| mm. | in. | | | A Inside Diameter | B Head Diameter | | mm. | in. | |
| 13,0 | .512 | 2150 | MSB 13-10 | 10,0 | .39 | 13,7 | .54 | 10,3 | .41 |
| 16,0 | .630 | 2142 | MSB 16-12 | 12,0 | .47 | 18,5 | .73 | | |
| 20,0 | .787 | 2144 | MSB 20-16 | 16,0 | .63 | 22,6 | .89 | | |
| 22,0 | .866 | 2168 | MSB 22-18 | 18,2 | .71 | 24,1 | .95 | 11,5 | .45 |
| 25,0 | .984 | 2146 | MSB 25-19 | 19,0 | .75 | 27,8 | 1.09 | | |
| 28,0 | 1.102 | 2188 | MSB 28-24 | 24,0 | .95 | 31,3 | 1.24 | | |
| 32,0 | 1.260 | 2148 | MSB 32-26 | 26,0 | 1.02 | 34,9 | 1.38 | | |
| 34,2 | 1.347 | 2190 | MSB 34-26 | 26,2 | 1.03 | 36,8 | 1.45 | | |

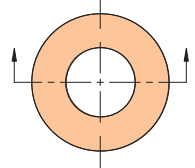
Standard color black. Consult Heyco for white and other colors.



Metric Snap Bushing



Rubber Grommets



- **Convert raw-edged holes to smooth, neat, insulated holes.**
- Retaining bead snaps securely into place.
- Insulate and mechanically protect cable, tubing, hose, rope, rods, and shafts.
- UL approved for applications up to 122° F (50°C).
- Six diameters fit panel thickness from .03” (0,8 mm) to .08” (2,0 mm).
- For Heyco UL Recognized Thermoplastic Rubber Grommets, see page 6-5.

Heyco® UL Listed Thermoplastic Rubber Grommets

For Panel Thickness from .03” (0,8 mm) to .08” (2,0 mm)
Mounting Hole Diameter Range: .500” (12,7 mm) to 1.250” (31,8 mm)

| MOUNTING HOLE DIAMETER | | PART NO. Black | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS | | | | C Overall Height | |
|------------------------|------|-------------------|-------------|-------------------|-----------------|------|------|------------------|-----|
| in. | mm. | | | A Inside Diameter | B Head Diameter | | in. | mm. | |
| .500 | 12,7 | G1505 | TG 500 | .41 | 10,4 | .81 | 20,6 | .28 | 7,1 |
| .625 | 15,9 | G1506 | TG 625 | .52 | 13,2 | .93 | 23,6 | .31 | 7,9 |
| .750 | 19,1 | G1507 | TG 750 | .65 | 16,5 | 1.06 | 26,9 | .35 | 8,9 |
| .875 | 22,2 | G1508 | TG 875 | .77 | 19,6 | 1.19 | 30,2 | | |
| 1.000 | 25,4 | G1509 | TG 1000 | .89 | 22,6 | 1.32 | 33,5 | | |
| 1.250 | 31,8 | G1510 | TG 1250 | 1.12 | 28,4 | 1.60 | 40,6 | | |

Molded from Thermoplastic Rubber.

| | | |
|---------------------|------------|---|
| Material | MSB | 6/6 Nylon |
| Certifications | | Recognized under the Component Program of Underwriters' Laboratories File E15331 Certified by the Canadian Standards Association File 8919 |
| Flammability Rating | | 94V-2 |
| Temperature Range | | -4°F (-18°C) to 221°F (105°C) |
| Material | TG | Flex Temp (Thermoplastic Rubber) |
| Certifications | | Listed under Underwriters' Laboratories File E103541 |
| Temperature Range | | 32°F (0°C) to 122°F (50°C) |

Quick Specs

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