

a PennEngineering® Company

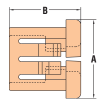
Heyco[®] Snub Bushings

Multiple Locking Steps for Panel Thickness up to .125" (3,2 mm) Mounting Hole Diameter Range: .375" (9,5 mm) to .875" (22,2 mm)

MOUNTING HOLE DIAMETER in. mm.		APPROXIMATE CABLE DIAMETER* ACCOMMODATED in. mm.		PART NO. Black	DESCRIPTION			B Ove Hei	rall
.375	9,5	1/8	3,2	2034	K 375-125	.46	11,7	.42	10,7
.437 .500 .625 .750	11,1 12,7 15,9 19,1	3/16 1/4 3/8 1/2	4,8 6,4 9,5 12,7	2047 2057 2068 2088	K 437-187 K 500-250 K 625-375 K 750-500	.47 .56 .73	11,9 14,2 18,5 23,0	.44	11,2
.875	22,2	5/8	15,9	2109	K 875-625	1.02	25,8	.48	12,3



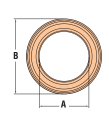
Standard color black. Consult Heyco for white and other colors.
*Consult Heyco for other Mounting Hole and Inside Diameter configurations. Our Axcell Rapid Response Team is ready to meet your requirements.





Heyco® Sealing Washers

WILL FIT THESE ELECTRICAL FITTING NPT TRADE SIZES	PART NO. Black	DESCRIPTION	A Inside Diameter		PART DIMENSIONS B Outside Diameter		C Thickness	
			in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.
1/4 3/8 1/2	3258 3259 3260	SW 1/4 SW 3/8 SW 1/2	.54 .67 .85	13,7 17,0 21,6	.80 1.01 1.24	20,2 25,5 31,5	.13	3,2
3/4	3261	SW 3/4	1.03	26,2	1.50	38,1	.14	3,4
1	3262	SW 1	1.28	32,5	1.77	45,0	.18	4,4
1-1/4 1-1/2	3264 3265	SW 1-1/4 SW 1-1/2	1.66 1.86	42,2 47,2	2.16 2.44	54,8 62,0	.16	4,1
2	3257	SW 2	2.32	58,9	2.93	74,4	.18	4,6







- The ID opens to accept the cable then closes firmly when installed into the mounting hole.
- Provide insulation plus light strain relief.
- Suitable for 1/8" (3,2 mm) to 5/8" (15,9 mm) diameter cable, tubing or hose.



- Make fittings and connectors liquid tight, dust tight, and oil tight at enclosure.
- Suitable for wet locations requiring a separate gasket between the box and fitting.
- Also suitable for other panel sealing applications.
- Easy to install since washers seal off on the perimeter, not on the connector threads.
- Special double sealing ridges compensate for minor unevenness at enclosure.

Material Certifications	Snub Bushing Nylon 6/6 Recognized under the Component Program of Underwriters' Laboratories, File E15331 (Snub Bushings only) Certified by Canadian Standards Association, File 8919 (Snub Bushings only)	Sealing Washers Thermoplastic Elastomer
Flammability Rating	94V-2	94-V0
Temperature Range	4°F (-18°C) to 221°F (105°C)	





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» (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