

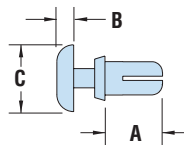


HEYClip™ Countersunk Type H Rivets

- Flat, **chamfered rivet head** for **easier disassembly** when required.
- Accommodate countersunk hole specification DIN ISO 7721.
- The “H” type rivet is designed with a flat head for fast and easy installation, without any tools.
- Simply place rivet into the hole and press down on the head to fasten.
- Part Description Key: PRH X-Y where X = Mounting Hole Diameter (inches) and Y = minimum Panel Thickness (inches).
- Standard Material: Nylon 6. Nylon 6/6 UL 94V-0 available by special order, consult Heyco.
- Standard Pack - 1,000/bag.

| WILL FIT THESE PANELS | | | | | | PART NO. | | | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS | | | | | | EXTRACTION FORCE | |
|-----------------------|-----|---------------------------|-----|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-----------------|-----|---------------|-----|-----------------|-----|------------------|-------|
| MOUNTING HOLE DIA. | | ASSEMBLED PANEL THICKNESS | | | | Black | White | V-0 Black * | | A Length | | B Head Height | | C Head Diameter | | N | Style |
| in. | mm. | Min. | in. | mm. | Max. | | | | | in. | mm. | in. | mm. | in. | mm. | | |
| PRH Series | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| .102 | 2,6 | .22 | 5,5 | .26 | 6,5 | 9118 | 9119 | 9118F | PRH 102-217 | .33 | 8,5 | .03 | 0,7 | .18 | 4,6 | 49 | 1 |
| | | .04 | 1,0 | .08 | 2,0 | 9156 | 9157 | 9156F | PRH 122-039 | .14 | 3,5 | | | | | | |
| | | .08 | 2,0 | .12 | 3,0 | 9158 | 9159 | 9158F | PRH 122-079 | .18 | 4,5 | | | | | | |
| | | .12 | 3,0 | .16 | 4,0 | 9160 | 9161 | 9160F | PRH 122-118 | .22 | 5,5 | | | | | | |
| | | .16 | 4,0 | .19 | 5,0 | 9162 | 9163 | 9162F | PRH 122-157 | .26 | 6,5 | | | | | | |
| | | .20 | 5,0 | .24 | 6,0 | 9164 | 9165 | 9164F | PRH 122-197 | .31 | 7,5 | | | | | | |
| | | .22 | 5,5 | .26 | 6,5 | 9166 | 9167 | 9166F | PRH 122-217 | .32 | 8,0 | | | | | | |
| | | .26 | 6,5 | .30 | 7,5 | 9168 | 9169 | 9168F | PRH 122-256 | .35 | 9,0 | | | | | | |
| .30 | 7,5 | .34 | 8,5 | 9170 | 9171 | 9170F | PRH 122-295 | .39 | 10,0 | | | | | | | | |
| | | .04 | 1,0 | .08 | 2,0 | 9172 | 9173 | 9172F | PRH 142-039 | .14 | 3,5 | | | | | | |
| | | .08 | 2,0 | .12 | 3,0 | 9174 | 9175 | 9174F | PRH 142-079 | .19 | 4,5 | | | | | | |
| | | .12 | 3,0 | .16 | 4,0 | 9176 | 9177 | 9176F | PRH 142-118 | .22 | 5,5 | | | | | | |
| | | .14 | 3,5 | .18 | 4,5 | 9178 | 9179 | 9178F | PRH 142-138 | .24 | 6,0 | | | | | | |
| | | .18 | 4,5 | .22 | 5,5 | 9180 | 9181 | 9180F | PRH 142-177 | .28 | 7,0 | | | | | | |
| | | .22 | 5,5 | .26 | 6,5 | 9182 | 9183 | - | PRH 142-217 | .32 | 8,0 | | | | | | |
| | | .26 | 6,5 | .30 | 7,5 | 9184 | 9185 | - | - | - | - | | | | | | |

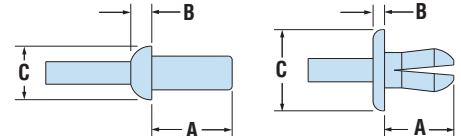
Standard colors black and white.
*Black nylon 6/6 UL 94V-0.



STYLE 1

PRH Series

STYLE 2



DR Series



- Install by placing rivet into hole and pushing the drive pin into the rivet to expand legs and lock in place.
- No tools required.
- Part Description Key: DR X-Y where X = Mounting Hole Diameter (inches) and Y = minimum Panel Thickness (inches).
- Standard Pack - 1,000/bag.

HEYClip™ Push (aka Drive) Rivets

| WILL FIT THESE PANELS | | | | | | PART NO. | | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS | | | | | |
|-----------------------|-----|---------------------------|-----|-----|------|-------------|--------------|-------------|-----------------|------|---------------|-----|-----------------|------|
| MOUNTING HOLE DIA. | | ASSEMBLED PANEL THICKNESS | | | | Black | Natural | | A Length | | B Head Height | | C Head Diameter | |
| in. | mm. | Min. | in. | mm. | Max. | | | | in. | mm. | in. | mm. | in. | mm. |
| DR Series | | | | | | | | | | | | | | |
| .161 | 4,1 | .10 | 2,5 | .14 | 3,5 | 9141 | 9142* | DR 161-098 | .20 | 5,0 | .09 | 2,2 | .31 | 8,0 |
| | | .04 | 1,0 | .38 | 9,5 | 9184 | 9185 | DR 189-039 | .42 | 10,7 | .06 | 1,5 | .28 | 7,1 |
| | | .16 | 4,0 | .28 | 7,1 | 9186 | 9187 | DR 189-158 | .38 | 9,7 | .06 | 1,5 | .43 | 10,9 |
| .218 | 5,5 | .09 | 2,4 | .16 | 4,0 | 9188 | 9189 | DR 217-094 | .45 | 11,4 | .08 | 2,0 | .37 | 9,4 |
| | | .06 | 1,5 | .25 | 6,4 | 9190 | 9191 | DR 252-059 | .36 | 9,2 | .19 | 4,7 | .44 | 11,1 |
| | | .28 | 7,1 | .50 | 12,7 | 9192 | 9193 | DR 252-280 | .62 | 15,8 | .08 | 2,0 | .47 | 11,9 |

Standard colors black and natural.
*Standard color white.

Quick Specs

| | | |
|---------------------|------------------------------|----------------|
| Material | PRH - Nylon 6 | DR - Nylon 6/6 |
| Flammability Rating | 94V-2 | |
| Temperature Range | -4°F (-18°C) to 185°F (85°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

«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