

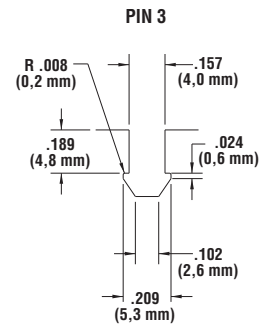
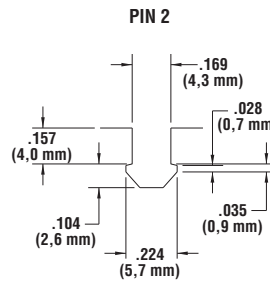
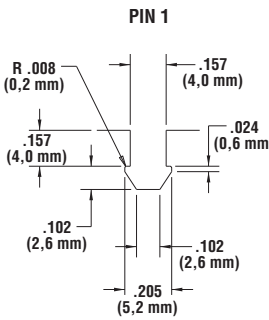
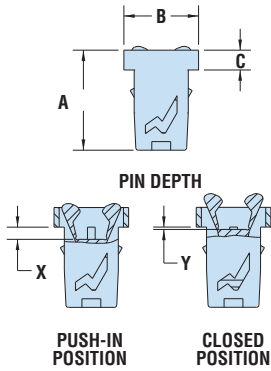


Heyco® Push Latches

- Panels easily open when gently pushed in.
- Easy installation – snaps into hole in panel.
- Enables a single latch to accommodate multiple panel thicknesses.

| MOUNTING HOLE Dimensions | | PANEL THICKNESS | | PART NO. | | DESCRIPTION | Mating Pin | PIN DEPTH | | | | PART DIMENSIONS | | | | | |
|--------------------------|--------------|-----------------|-----|----------|-------|-------------|------------|-----------|----------|----------|--------------|-----------------|------|-----|------|-----|-----|
| in. | mm. | in. | mm. | Black | White | | | X Push-in | Y Closed | A Length | B Arm Spread | C Head Height | in. | mm. | in. | mm. | |
| .315 x .276 | 8,0 X 7,0 | .08 | 2,0 | 14309 | | DPL-100A | 1 | .071 | 1,80 | .014 | 0,35 | .59 | 15,0 | .43 | 11,0 | .11 | 2,9 |
| | | | | 14312 | | DPL-150F | 2 | .077 | 1,95 | .020 | 0,50 | .58 | 14,8 | .43 | 11,0 | .11 | 2,9 |
| | | | | 14313 | | DPL-700F | 2 | .073 | 1,85 | .020 | 0,50 | .58 | 14,8 | .43 | 11,0 | .11 | 2,9 |
| | | | | 14314 | | DPL-400P | 3 | .059 | 1,50 | .016 | 0,40 | .58 | 14,8 | .43 | 11,0 | .12 | 3,1 |

Standard color black



Heyco® Snap Latch Rivets



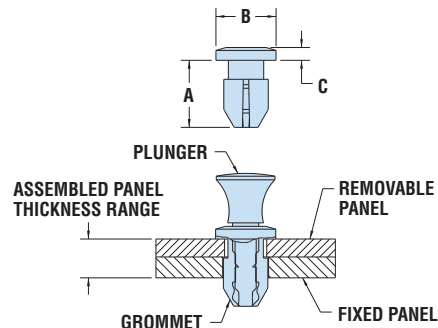
Grommet

- Designed for fast and easy installation and removal - simply push to fasten and pull to release.
- Ideal for frequent maintenance work.
- Typical applications include metal enclosures, telecom equipment, appliances and electrical equipment.

| FIXED PANEL HOLE DIAMETER | REMOVABLE PANEL THICKNESS | PART NO. | | DESCRIPTION | MATING PLUNGER | | PART DIMENSIONS | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|----------|-------|-------------|----------------|-------|-----------------|-----------------|---------------|------|-----|-----|
| | | Black | White | | Black | White | A Body Length | B Head Diameter | C Head Height | in. | mm. | |
| .253 | 6,4 | 12283 | 12284 | HSLG-1M | 12261 | 12262 | .31 | 8,0 | .33 | 8,5 | .07 | 1,8 |
| | | 12285 | 12286 | HSLG-2M | 12263 | 12264 | .33 | 8,5 | .37 | 9,5 | | |
| | | 12287 | 12288 | HSLG-3M | 12265 | 12266 | .37 | 9,5 | .43 | 11,0 | | |
| | | 12289 | 12290 | HSLG-4M | 12267 | 12268 | .43 | 11,0 | | | | |

Standard colors black and white.

Plunger

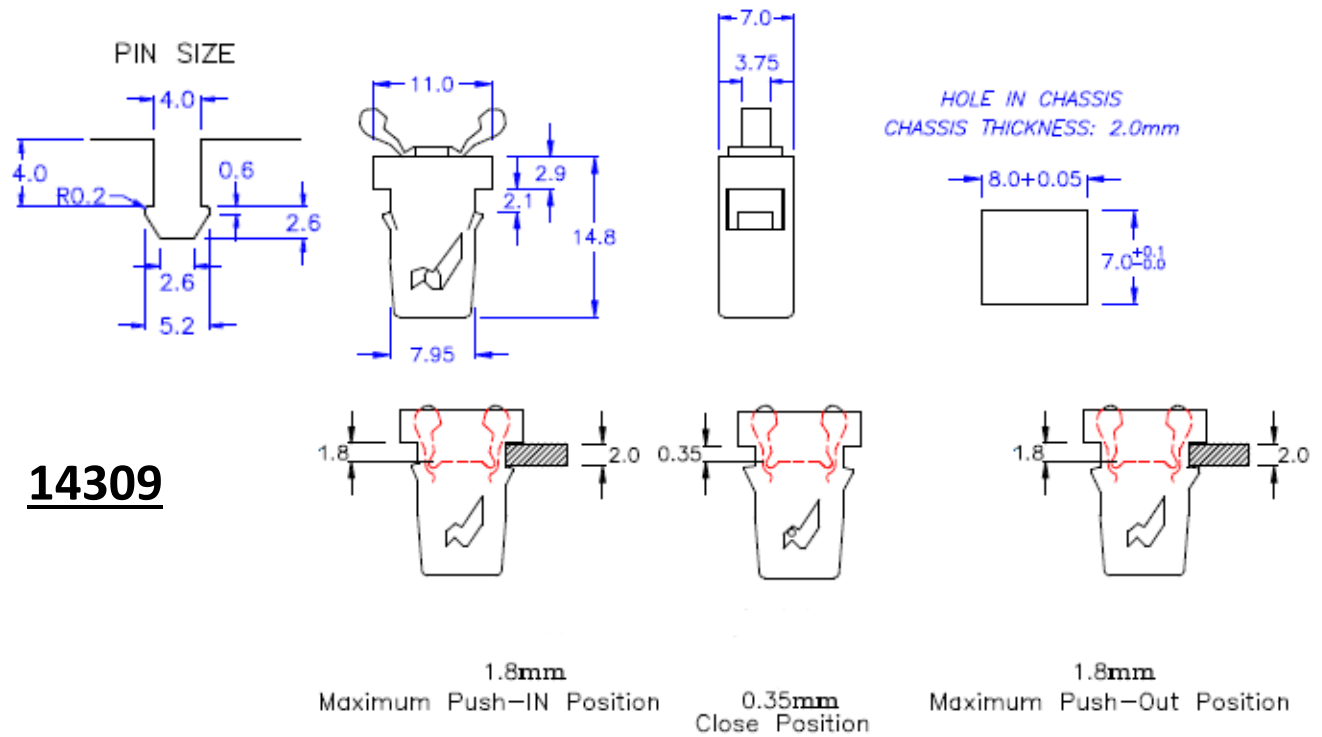


| REMOVABLE PANEL HOLE DIAMETER | ASSEMBLED PANEL THICKNESS RANGE | PART NO. | | DESCRIPTION | MATING GROMMET | |
|-------------------------------|---------------------------------|----------|-------|-------------|----------------|-------|
| | | Black | White | | Black | White |
| .237 | 6,0 | 12261 | 12262 | HSLPB-1M | 12283 | 12284 |
| | | 12263 | 12264 | HSLPB-2M | 12285 | 12286 |
| | | 12265 | 12266 | HSLPB-3M | 12287 | 12288 |
| | | 12267 | 12268 | HSLPB-4M | 12289 | 12290 |

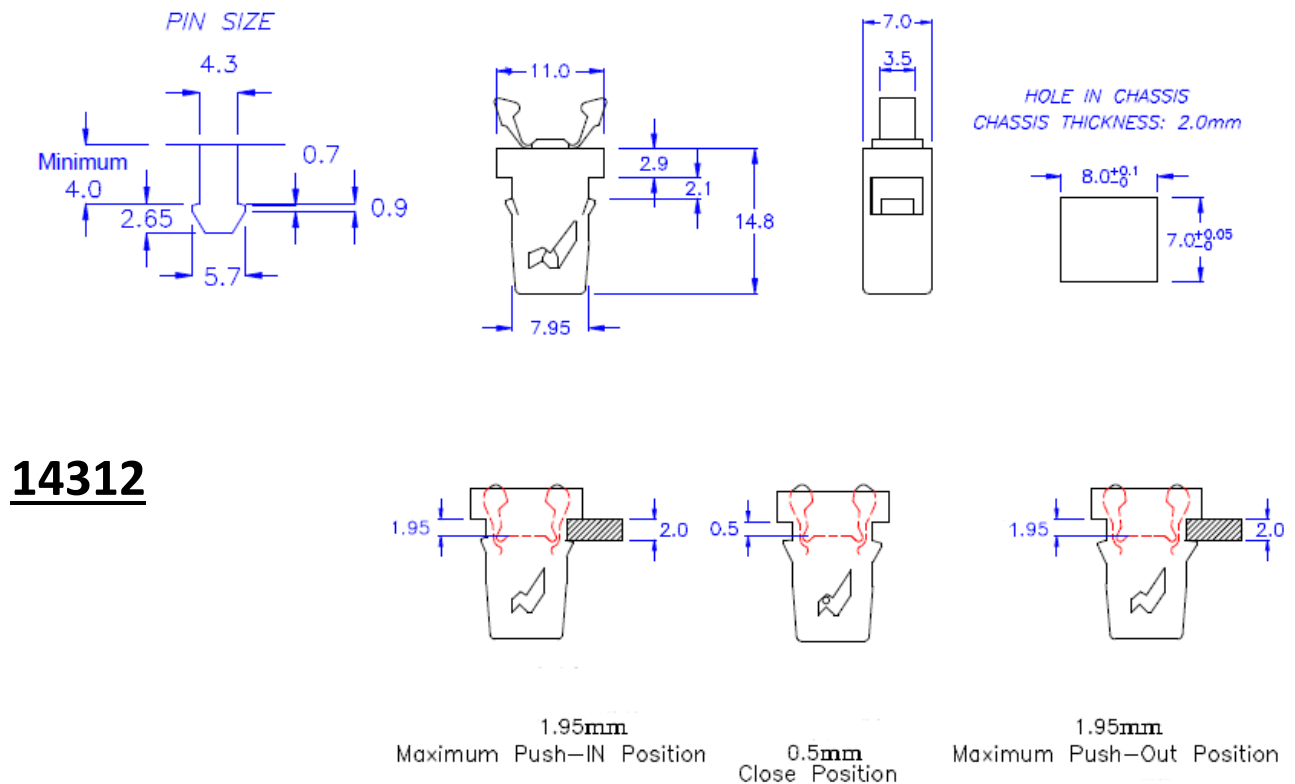
Standard colors black and white.

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Material | Nylon 6/6 |
| Flammability Rating | 94V-2 |
| Temperature Range | 32°F (0°C) to 185°F (85°C) |

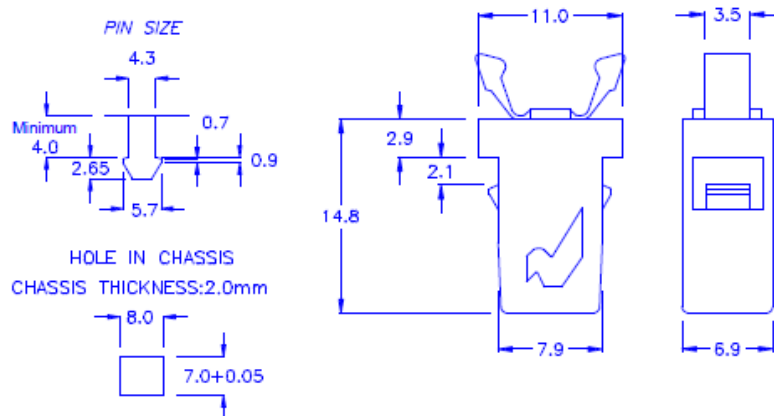
Quick Specs



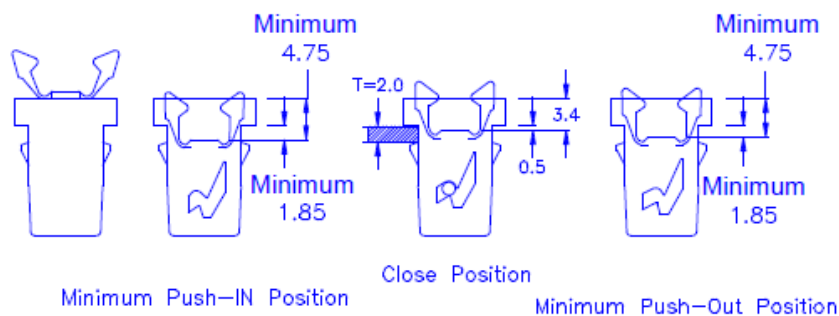
- A- Door latch is opened by pushing-in 1.45mm distance (which is the 1.8mm distance from the bottom of matching clip to the top surface of platform)
- B- The distance between bottom of matching clip to the top surface of platform should be in 0.35mm in closed position



- A- Door latch is opened by pushing-in 1.45mm distance (which is the 1.8mm distance from the bottom of matching clip to the top surface of platform)
- B- The distance between bottom of matching clip to the top surface of platform should be in 0.5mm in closed position

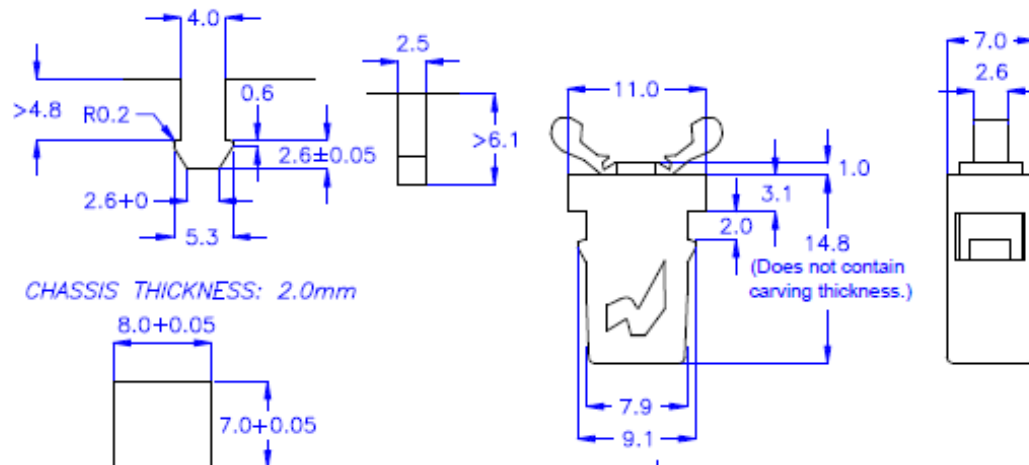


14313

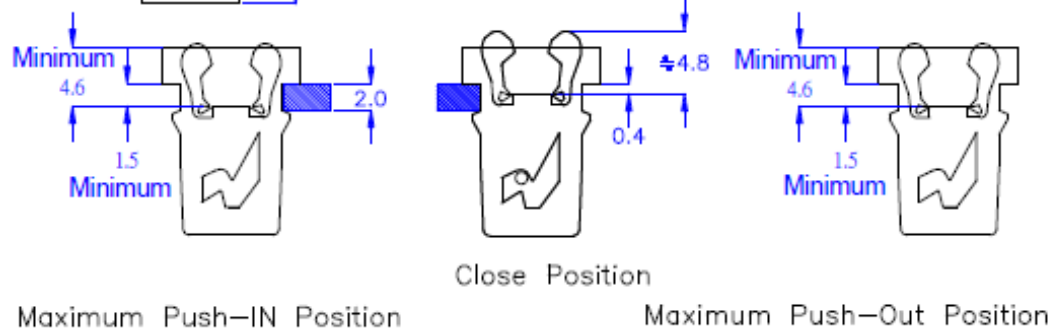


A- Door latch is opened by pushing-in 1.35mm distance (which is the 1.8mm distance from the bottom of matching clip to the top surface of platform)

B- The distance between bottom of matching clip to the top surface of platform should be in 0.5mm in closed position



14314



A- Door latch is opened by pushing-in 1.1mm distance (which is the 1.8mm distance from the bottom of matching clip to the top surface of platform)

B- The distance between bottom of matching clip to the top surface of platform should be in 0.4mm in closed position

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:

- Конкуренспособные 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