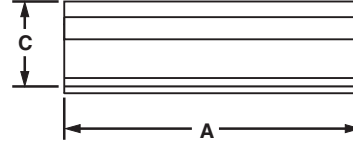
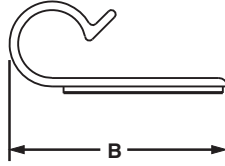
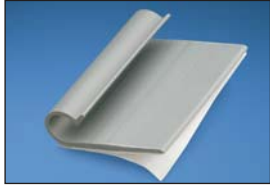


A. System Overview

"J" Clips

- Low profile clips retain cords, cables, or tubing
- Flexible design allows for easy cord insertion, yet holds bundle tightly
- For indoor use only
- Material: PVC



B1. Cable Ties

B2. Cable Accessories

B3. Stainless Steel Ties

C1. Wiring Duct

C2. Surface Raceway

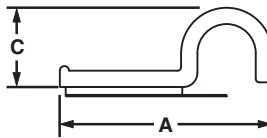
C3. Abrasion Protection

C4. Cable Management

| Part Number | Max. Bundle Diameter | | Length A | | Width B | | Height C | | Diameter | | Color | Adhesive Type | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|-------------|----------------------|-----|----------|------|---------|------|----------|------|----------|-----|------------|----------------------|----------------|----------------|
| | In. | mm | In. | mm | In. | mm | In. | mm | In. | mm | | | | |
| AJC12-A-C | 0.12 | 3.0 | 1.00 | 25.4 | 0.86 | 21.8 | 0.19 | 4.8 | 0.13 | 3.3 | Light Gray | Rubber Adhesive Tape | 100 | 1000 |
| AJC19-A-C | 0.19 | 4.8 | 1.25 | 31.8 | 0.87 | 22.1 | 0.26 | 6.6 | 0.18 | 4.6 | | | 100 | 1000 |
| AJC25-A-C | 0.25 | 6.4 | 1.50 | 38.1 | 0.97 | 24.6 | 0.31 | 7.9 | 0.23 | 5.8 | | | 100 | 1000 |
| AJC31-A-C | 0.31 | 7.9 | 1.75 | 44.5 | 1.22 | 30.1 | 0.40 | 10.2 | 0.29 | 7.4 | | | 100 | 1000 |
| AJC38-A-C | 0.38 | 9.6 | 2.00 | 50.8 | 1.27 | 32.3 | 0.50 | 12.7 | 0.39 | 9.9 | | | 100 | 1000 |

A1C Type Clips

- Hold cords, cables, and tubing
- Single rubber adhesive pad for confined areas
- For indoor use only
- Material: PVC



D1. Terminals

D2. Power Connectors

D3. Grounding Connectors

E1. Labeling Systems

E2. Labels

E3. Pre-Printed & Write-On Markers

E4. Permanent Identification

E5. Lockout/Tagout & Safety Solutions

F. Index

| Part Number | Max. Bundle Diameter | | Length A | | Width B | | Height C | | Color | Adhesive Type | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|-------------|----------------------|------|----------|------|---------|------|----------|------|------------|---------------|----------------|----------------|
| | In. | mm | In. | mm | In. | mm | In. | mm | | | | |
| A1C12-A-C8 | 0.12 | 3.0 | 0.77 | 19.6 | 0.63 | 16.0 | 0.23 | 5.8 | Light Gray | Rubber | 100 | 1000 |
| A1C25-A-C8 | 0.25 | 6.4 | 0.91 | 23.1 | 0.63 | 16.0 | 0.38 | 9.7 | | | 100 | 1000 |
| A1C38-A-C8 | 0.38 | 9.5 | 1.04 | 26.4 | 0.63 | 16.0 | 0.51 | 13.0 | | | 100 | 1000 |
| A1C50-A-C8 | 0.50 | 12.7 | 1.17 | 29.7 | 0.63 | 16.0 | 0.64 | 16.3 | | | 100 | 1000 |

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