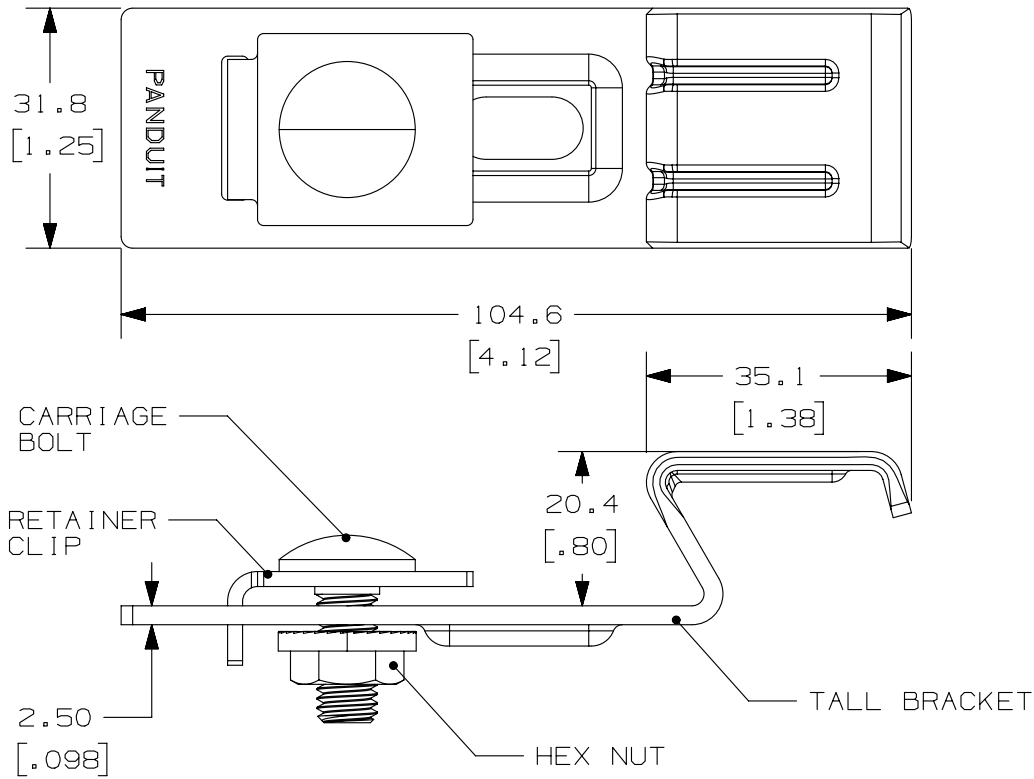


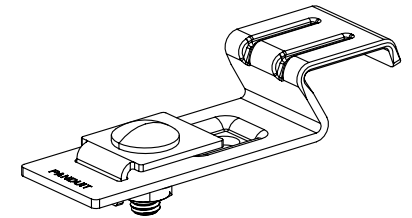
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



| PANDUIT P/N | MATERIAL | WEIGHT / PC |
|-------------|-------------------------------|-----------------------|
| UCIB1-V316 | 316 STAINLESS STEEL | 103.5 g [.228 lbs] |
| UCIB1-VC | COMMERCIAL STEEL / GALVANIZED | 107.8 g [.238 lbs] |

NOTES:

1. PRIMARY DIMENSIONS IN METRIC (mm). DIMENSIONS IN [] ARE ENGLISH [in].
2. THIS PRODUCT INTENDED FOR USE WITH I-BEAM STYLE LADDER RUNG IN GALVANIZED STEEL, STAINLESS STEEL, OR ALUMINUM CONSTRUCTIONS.
3. EACH ASSEMBLY INCLUDES:
 (1) TALL BRACKET PIECE
 (1) RETAINER CLIP
 (1) M8 X 1.25 X 20mm CARRIAGE BOLT
 (1) SERRATED-FLANGE HEX NUT



| REV | DATE | BY | CHK | APR | DESCRIPTION | ECN |
|-----|----------|------|------|------|---|-------------|
| - | ----- | ---- | ---- | ---- | RELEASED TO PRODUCTION | ----- |
| 1 | 06-12-14 | RMHI | RMHI | RGRO | B. UPDATED WEIGHTS IN TABLE A. REVISED TITLE | 12L025AW-DC |
| R | 04-30-14 | JBN | RMHI | | DRAWING RELEASED | |

| TITLE | | UNICLIP I-BEAM BRACKET UCIB1 | |
|---|----------|------------------------------|--------|
| CUSTOMER DRAWING | | | |
| ITEM REVISION NAME | | 12L025AW/04 | |
| DATASET FILE NAME | | 12L025AW_DC/04B | |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: mm [IN] | | SEE CHART | |
| .x ± .3 [.01] .xxx ± .127 [.005] | | DRAWING NUMBER: | |
| .xx ± .25 [.010] ANGLES ± 5 ° | | 12L025AW-DC | |
| THIRD ANGLE PROJECTION | | SHT 1 OF 1 | |
| DRAWN BY | DATE | CHK | SCALE |
| JBN | 04-30-14 | RMHI | N.T.S. |
| SIZE | | A | |

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