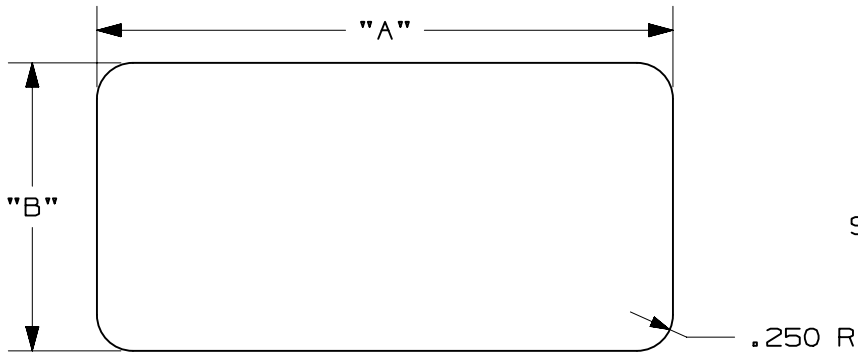
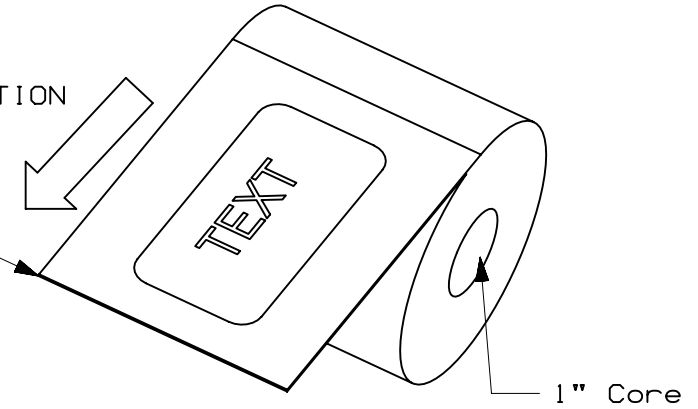


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



UNWIND DIRECTION

SEE NOTE 3



| Part Number | Type | Dim "A" | Dim "B" | LABELS PER PKG. | PKG. TYPE | |
|-----------------|--|---|----------------|-----------------|-----------|-------|
| PPS0404WSL1-TER | Pre-Printed Non-Reflective Polyester (GMY4-HT+GMOM50) | 4.00 [101.6] | 4.00 [101.6] | 50 | CARDS | |
| PPS0204WSL1-TER | | 4.00 [101.6] | 2.00 [50.8] | | | |
| PPS0204WSL1-DCC | | 4.00 [101.6] | 2.00 [50.8] | | | |
| PPS0103WSL1-ADI | | 3.00 [76.2] | 1.50 [38.1] | | | |
| PPS0103WSL1-SLC | | 3.00 [76.2] | 1.50 [38.1] | | | |
| PPS0206WSR1-PS | Pre-Printed Reflective Vinyl (GMRS+GMY4-C) | 6.00 [152.4] | 1.75 [44.45] | | | |
| PPS0206BSR1-MD | | 6.00 [152.4] | 1.75 [44.45] | | | |
| PPS0206BSR1-SD | | 6.00 [152.4] | 1.75 [44.45] | | | |
| C600X175SP1-AD | Customer Printable Non-Reflective Polyester (GMY4-HT+GMY4-C) | 6.00 [152.4] | 1.75 [44.45] | | 250 | ROLLS |
| C600X175SP1-DD | | 6.00 [152.4] | 1.75 [44.45] | | | |
| C400X400SP1-DD | | 4.00 [101.6] | 4.00 [101.6] | | | |
| C400X200SP1-AD | | 4.00 [101.6] | 2.00 [50.8] | | | |
| C400X400SP1-PS | | 4.00 [101.6] | 4.00 [101.6] | | | |
| C400X400SP1-DSM | | 4.00 [101.6] | 4.00 [101.6] | | | |
| C400X400SP1-ASM | | 4.00 [101.6] | 4.00 [101.6] | | | |
| C400X400SL1-OL | | Clear Overlamine Component Label (GMY4-C) | 4.00 [101.6] | 4.00 [101.6] | | |
| C400X200SL1-OL | | | 4.00 [101.6] | 2.00 [50.8] | | |
| C600X175SL1-OL | | | 6.00 [152.4] | 1.75 [44.45] | | |
| C300X150SL1-OL | 3.00 [76.2] | | 1.50 [38.1] | | | |

Notes:

1. [] INDICATE MILLIMETERS
2. VISIT WWW.PANDUIT.COM FOR LABEL LEGEND
3. OVERLAMINATE AND CUSTOMER PRINTABLE ON ROLLS. ALL PRE-PRINTED LABELS WILL BE ON INDIVIDUAL CARDS.

| REV | DATE | BY | CHK | APR | DESCRIPTION | ECN |
|-----|---------|------|------|------|--------------------------|------------|
| 01 | 4/15/13 | JHAC | MJPF | MSAD | ADDED NEW PARTS TO TABLE | GAECN00775 |
| 00 | 2/20/13 | JHAC | MJPF | MSAD | DRAWING RELEASE | GAECN00611 |

| | | | | |
|---|---------|------------------------|-------|------|
| TITLE | | Solar Labels | | |
| | | CUSTOMER DRAWING | | |
| ITEM REVISION NAME | | 12I119BE/00 | | |
| DATASET FILE NAME | | 12I119BE_DC-C11042/00A | | |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm] | | MATERIAL: | | |
| .x ± .1 [2.54] .xxx ± .031 [.97] | | SEE TABLE | | |
| .xx ± .064 [1.63] ANGLES ± 5 ° | | DRAWING NUMBER: | | |
| | | C11042 | | |
| DRAWN BY | DATE | CHK | SCALE | SIZE |
| JHAC | 2/20/13 | MSAD | NTS | A |

D10100DA/14



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.