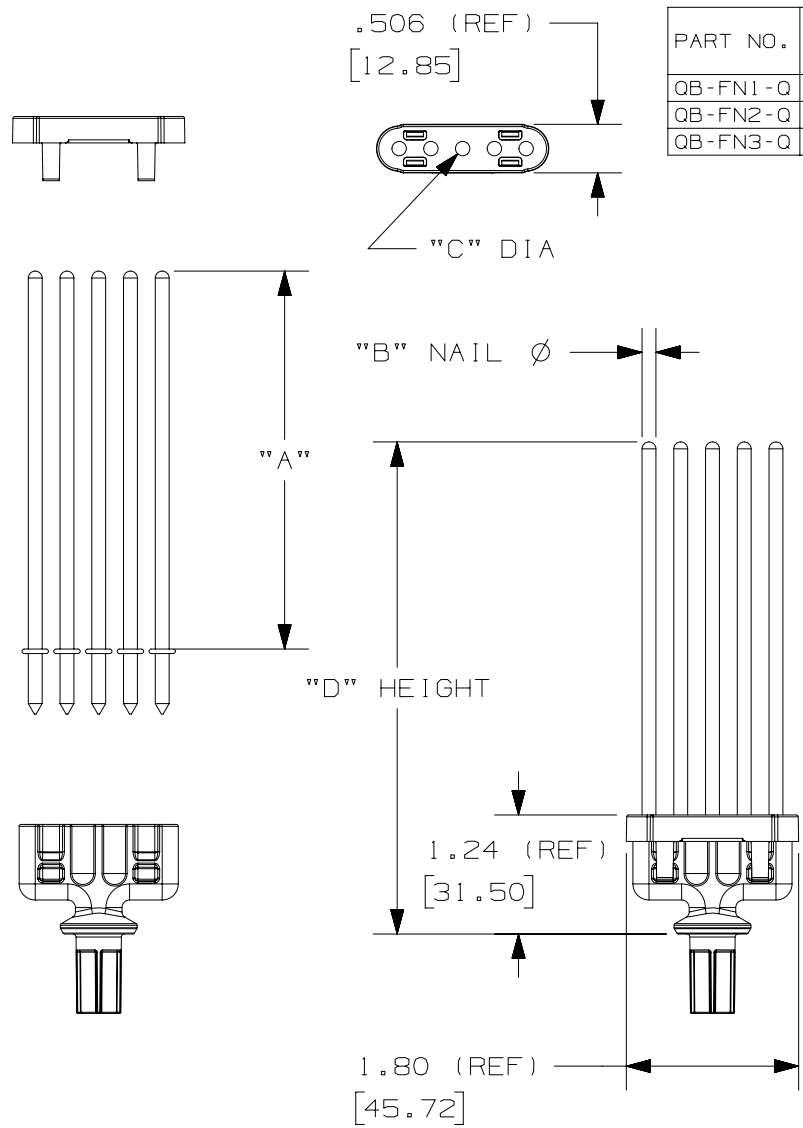


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



| PART NO. | MATERIAL (COLOR) | NAIL PART NO. | "A" NAIL LENGTH FROM FLANGE (REF) | "B" NAIL DIA. (REF) | "C" HOL DIA. (REF) | "D" OVERALL HEIGHT (REF) |
|----------|------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|--------------------|--------------------------|
| QB-FN1-Q | ABS (WHITE) | HBN1-T | 1.0 [25.4] | .074 [1.880] | .079 [2.007] | 2.17 [55.12] |
| QB-FN2-Q | ABS (BLACK) | HBN2-T | 2.0 [50.8] | .094 [2.388] | .094 [2.388] | 3.17 [80.52] |
| QB-FN3-Q | ABS (GRAY) | HBN3-T | 3.0 [76.2] | .121 [3.073] | .128 [3.251] | 4.17 [105.92] |

NOTES:

1. DIMENSIONS IN BRACKETS [] ARE METRIC [mm]
2. PRODUCT DESIGNED TO BE INSERTED INTO PANDUIT PART: QB-MOUNT
3. PRODUCT DESIGNED TO SUPPORT A MAXIMUM STATIC LOAD OF 5 LBS WITH COMPATIBLE PARTS.
4. PRODUCT IS RATED FOR ENVIRONMENTAL CONDITIONS OF 40-100°F IN ALL HUMIDITY RANGES.
5. PRODUCT DESIGNED TO SUPPORT ANY COMBINATION OR ARRANGEMENT OF 1 TO 5 NAILS.
6. NAILS SOLD SEPARATELY.

TITLE
QUICK-BUILD FIVE NAIL BASE FOR USE WITH HBN1-T, HBN2-T, HBN3-T; 25 PER PACKAGE. (QB-FN1-Q, QB-FN2-Q, QB-FN3-Q)

CUSTOMER DRAWING

| | | |
|---|----------------------|--------------------------------|
| ITEM REVISION NAME | 14L203AP/01 | PANDUIT |
| DATASET FILE NAME | 14L203AP_DC/00 | |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm] | | MATERIAL: SEE NOTES |
| .x ± .1 [2.54] | .xxx ± .005 [.127] | DRAWING NUMBER: 14L203AP-DC |
| .xx ± .01 [.25] | ANGLES ± 5 ° | |
| THIRD ANGLE PROJECTION | | |
| DRAWN BY | DATE | CHK |
| ANF | 06-15-15 | DJW |
| SCALE | 1:2 | |
| SHT 1 OF 1 | | SIZE A |

| REV | DATE | BY | CHK | APR | DESCRIPTION | ECN |
|-----|----------|-----|-----|------|-----------------|------------|
| 00 | 06-15-15 | ANF | DJW | MSAD | DRAWING RELEASE | GAECN03013 |



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.