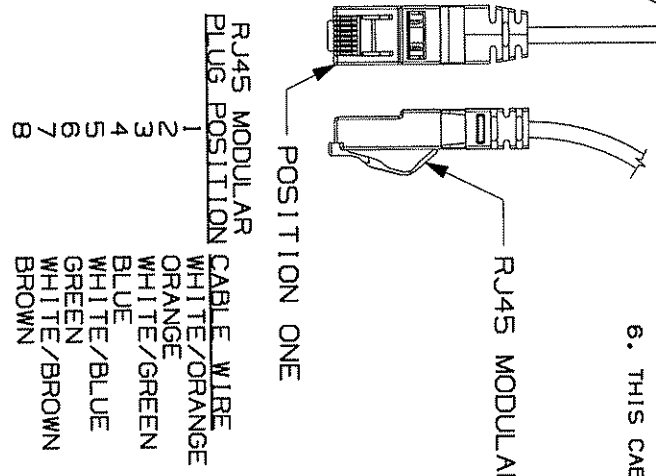
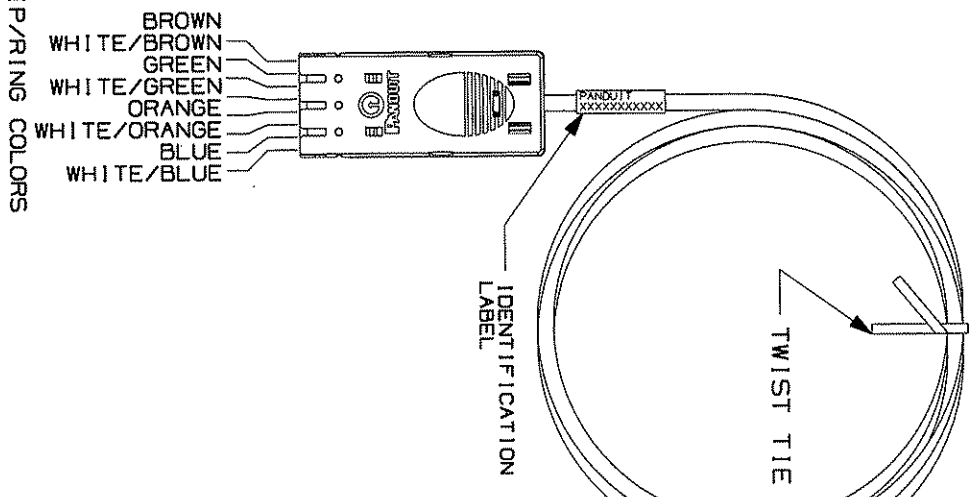


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR VARIOUS APPLICATIONS AND TO INDICATE PACKAGE QUANTITY.
2. GIGA-PUNCH CONNECTOR ON ONE END AND AN RJ45 MODULAR PLUG WIRED TO EIA/TIA 568B ON THE OTHER END. PATCH CORDS CAN BE USED WITH GIGA-PUNCH FOUR-PAIR CONNECTING BLOCKS.
3. THE GIGA-PUNCH PATCH CORD IS POLARIZED TO PREVENT REVERSE INSTALLATION ON THE CONNECTOR BLOCK. INCORPORATES A CABLE JACKET RETENTION FEATURE WHICH MINIMIZES WIRE UNTWISTING, AND HAS AN INTEGRAL STRAIN RELIEF.
4. PATCH CORDS CONSTRUCTED USING UL OR ETL VERIFIED CABLE.
5. MATERIAL: CONNECTOR: POLYCARBONATE
CABLE: CAT6, 24 AWG STRANDED-TIN/COPPER
JACKET: PVC
JACKET COLOR: WHITE
6. THIS CABLE SHOULD ONLY BE USED IN INTERCONNECT APPLICATIONS.



| PANDUIT PART NUMBER | MIN. CABLE LENGTH | WEIGHT |
|---------------------|-------------------|-------------------------------------|
| GPPC41G3BY | 3 FT. | .91 LB/10 PCS 1.41 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G5BY | 5 FT. | 1.34 LB/10 PCS 1.607 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G7BY | 7 FT. | 1.58 LB/10 PCS 1.858 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G9BY | 9 FT. | 2.30 LB/10 PCS 1.041 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G14BY | 14 FT. | 3.42 LB/10 PCS 1.150 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G20BY | 20 FT. | 4.78 LB/10 PCS 1.2172 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G1MBY | 1 METER | .97 LB/10 PCS 1.250 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G2MBY | 2 METERS | 1.71 LB/10 PCS 1.775 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G3MBY | 3 METERS | 2.45 LB/10 PCS 1.1111 LB/10 PCS1 |
| GPPC41G5MBY | 5 METERS | 3.83 LB/10 PCS 1.1789 LB/10 PCS1 |

MODEL FILENAME: M02479JV_DC258.00A.PRT
DRAWING FILENAME: M02479JV_DC258.00A.PRT
SIZE: A

TITLE: GIGA-PUNCH TO RJ45 EIA/TIA 568B PATCHCORD CUSTOMER DRAWING

PANDUIT CORP.
TM
TINLEY PARK, ILL. 60477

ALL DIMENSIONS ARE IN DECIMAL INCHES.
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
1.X) ±.010
1.XX) ±.0031
1.XXX) ±.0101(.31)
REVISION DRAWING NUMBERS/AUT'L.

DATE: 3-20-06
DRAWN BY: NER
CHECKED BY: [Signature]

1:1 NUMBER
PRODUCT SPEC
WORK INSTRUCTION
SCALE: NONE

SEE NOTES
PART NO. GPPC41G**BY
DRAWING NO. 02479-258

| REV | DATE | BY | CHK | DESCRIPTION | ECN | R | CUST | SUP | OTH |
|-----|---------|-----|-------------|-------------------------|-----------|---|-------------|-----|-----|
| R | 3-20-06 | NER | [Signature] | RELEASED FOR PRODUCTION | 02479-258 | | [Signature] | | |

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:

- Конкурентоспособные 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