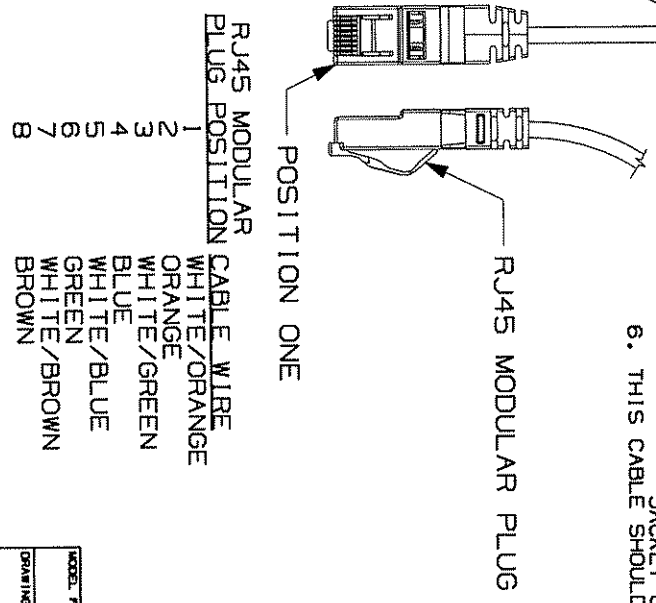
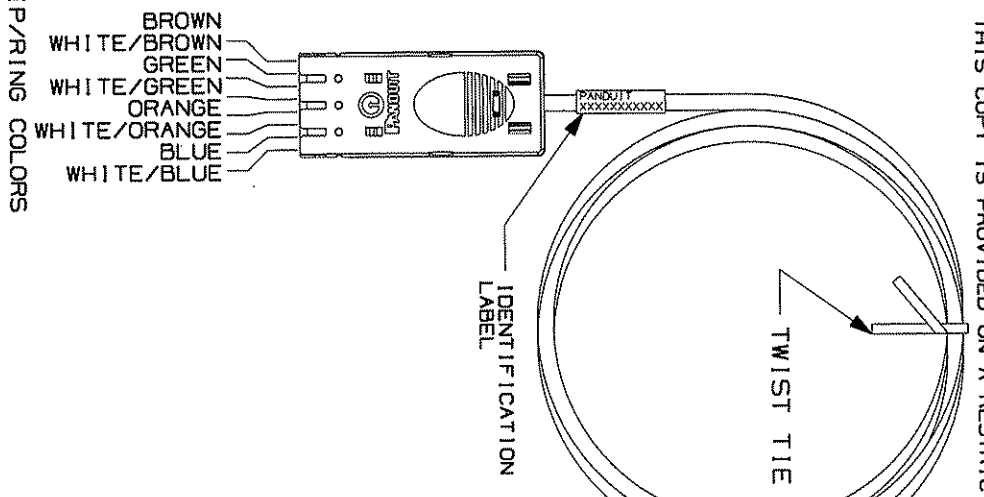


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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.	1.55 LB/10 PCS 1.85 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 1.75 LB/10 PCS1
GPPC41G3MBY	3 METERS	2.45 LB/10 PCS 1.111 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.**  
TINLEY PARK, ILL. 60477

ALL DIMENSIONS ARE IN DECIMALS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.  
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
1.XX ± .01, .XX1 ± .0101, .31 ± .001, .81 ANGLES ± .1

REVISION DRAWING NUMBER/DATE:  
DATE: 3-20-06  
DRAWN BY: NER  
CHECKED BY: [Signature]

1:1 NUMBER  
PRODUCT SPEC  
WORK INSTRUCTION  
SCALE: NONE  
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](mailto:org@lifeelectronics.ru)