## PHYSICAL INFRASTRUCTURE SYSTEMS

B. Copper Systems

**Optic** 

Systems

D. Power over Ethernet

E. Zone Cabling

Wireless

**Outlets** 

H. Media Distribution

I. Physical Infrastructure Management

J. Overhead &

Underfloor Routing

> Surface Raceway

L. Cabinets,

Racks & Cable Management

Grounding & Bonding

N. Industrial

C. LISTED

## Pan-Punch® 110 Patch Cord Assemblies

Factory assembled patch cord assembly

 Ideal for use in cross-connect applications with Pan-Punch® 110 connecting blocks

04-1 04-1



P110PC\*IG\*Y

Part Number	Part Description	Length (Ft.)‡	Std. Pkg. Qty.	
P110PC1IG2Y	1-pair 110 connector on each end. Meets Category 3 performance requirements.	2	1	10
P110PC1IG4Y		4	1	10
P110PC1IG5Y		5	1	10
P110PC1IG6Y		6	1	10
P110PC2IG2Y	2-pair 110 connector on each end. Meets Category 5 performance requirements.	2	1	10
P110PC2IG4Y		4	1	10
P110PC2IG5Y		5	1	10
P110PC2IG6Y		6	1	10
P110PC4IG2Y	4-pair 110 connector on each end. Meets Category 5e performance requirements.	2	1	10
P110PC4IG4Y		4	1	10
P110PC4IG5Y		5	1	10
P110PC4IG6Y		6	1	10
P110PC4IG2AY	4-pair 110 connector to Pan-Plug® RJ45 modular plug – T568A wired. Meets Category 5e performance requirements.	2	1	10
P110PC4IG4AY		4	1	10
P110PC4IG5AY		5	1	10
P110PC4IG6AY			1	10
P110PC4IG2BY	4-pair 110 connector to Pan-Plug® RJ45 modular plug – T568B wired. Meets Category 5e performance requirements.	2	1	10
P110PC4IG4BY		4	1	10
P110PC4IG5BY		5	1	10
P110PC4IG6BY			1	10

 $\ddagger$ For lengths 7, 8, 9, 12, or 15 feet, change the length designation in the part number to the desired length.

## Labels for Pan-Punch® 110 Patch Cord Assemblies



Suggested Label Solutions for TIA/EIA-606-A Compliance							
Patch Cord Assemblies Part Number	Laser/Ink Jet Desktop Printer Label	TDP43ME Thermal Transfer Desktop Printer Label	PanTher™ LS8E Hand-Held Printer Label	Cougar <sup>™</sup> LS9 Hand-Held Printer Label			
P110PC1	S100X125YAJ	S100X125VATY	S100X125VAC	T100X000CBC-BK			
P110PC2&4	S100X150YAJ	S100X150VATY	S100X150VAC	T100X000CBC-BK			

For complete labeling solutions and product information, reference charts on pages O.1-O.22 of SA-NCCB51.

- O. Labeling & Identification
- P. Cable Management

Accessories

Q. Index



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

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