



Pan-Punch® 110 Patch Cord Assemblies

- Factory assembled patch cord assembly
- Ideal for use in cross-connect applications with Pan-Punch® 110 connecting blocks



P110PC*IG*Y

Part Number	Part Description	Length (Ft.)‡	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. 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		6	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		6	1	10

‡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™ 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.



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.