



Mini-Com® All Metal Shielded Modular Patch Panels

- Accept Mini-Com® Modules for shielded applications
- Provide write-on areas for port identification
- CPT removal tool allows easy moves, adds, and changes of shielded jack modules
- Mount to standard TIA/EIA 19" rack or 23" racks with optional extender bracket



CP24BLY



CP48BLY



CP24WSBLY

PATENTED



CP48WSBLY



CPA24BLY

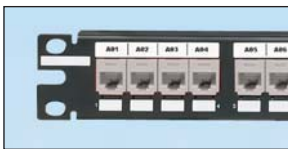


CPA48BLY

Part Number	Part Description	No. of Rack Spaces [^]	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
Mini-Com® All Metal Modular Patch Panels				
CP24BLY	24-port all metal modular patch panel.	1	1	10
CP48BLY	48-port all metal modular patch panel.	2	1	10
CP72BLY	72-port all metal modular patch panel. Rear cable management is required to prevent twisting.	2	1	10
Mini-Com® All Metal Modular Patch Panels with Strain Relief Bar				
CP24WSBLY	24-port all metal modular patch panel with strain relief bar.	1	1	10
CP48WSBLY	48-port all metal modular patch panel with strain relief bar.	2	1	10
Mini-Com® All Metal Angled Modular Patch Panels				
CPA24BLY	24-port angled all metal patch panel.	1	1	10
CPA48BLY	48-port angled all metal patch panel.	2	1	10
CPA72BLY	72-port angled all metal patch panel.	2	1	10

[^]One rack space = 1.75" (44.45mm).
M6 and #12-24 mounting screws included.
Each patch panel includes the CPT tool to ease removal of Mini-Com® Shielded Jack Modules.
Contact Customer Service for other available port options.
To bond the patch panel, see the patent pending StructuredGround™ Bonding Hardware Kits on page M.26.

Component Labels for Mini-Com® All Metal Shielded Modular Patch Panels



Patch Panel Part Number	Suggested Labels Solutions for TIA/EIA-606-A Compliance			
	Laser/Ink Jet Desktop Printer Label	TDP43ME Thermal Transfer Desktop Printer Label	PanTher™ LS8E Hand-Held Printer Label	Cougar™ LS9 Hand-Held Printer Label
All Metal Shielded Modular Patch Panels on this page	C252X030FJJ	C252X030YPT	C252X030FJC	T031X000FJC-BK

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

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9