



GROUND BUS BAR

- Full Length copper bar - mounts vertically 0.13" thick x 0.63" wide
- Mounts to amhal struts of "C2" Contempra racks or REFK racks
- For maximum versatility - contains no holes (other than mounting holes)
- Includes strut mounting hardware

Part Number	Use With Rack (Panel Space)
CBB35	35"
CBB42	42"
CBB49	49"
CBB56	56"
CBB63	63"
CBB70	70"
CBB78	78.75"

GROUND LUGS



- Dual L16 type aluminum lug
- 1 1/8" wide x 1 3/16" long
- Provides excellent grounding
- Accepts wire sizes from 1/0 to 14
- Usually used in conjunction with bus bar (above)
- Packaged individually
- Mounting hardware not included (requires drilling of bus bar)

Part Number	Package Quantity
DNGL	1

LIGHT KIT



- Designed to fit inside the cabinets
- Features a manually operated switch, 115VAC convenience outlet, durable plastic lens (replacement lens below) and 6' power cord (without plug)
- Finished in white
- CSA & UL component recognized
- Installs with 1/4-20 bolts placed through holes (user drilled) in top of cabinet (or use magnet mount below)
- Screws and sealing washers provided
- Uses standard 15 watt - 18" florescent lamps (NOT INCLUDED)
- 1 3/4" high x 4 1/2" deep
- Includes mounting hardware

Part Number	Description
FLK18	18" Florescent Light Kit
FLK18LENS	Replacement plastic lens

LIGHT KIT MAGNET MOUNT



- Designed to allow solid mounting of light kit (above) without drilling
- Also allows light to be easily moved within the rack
- Full length of light kit

Part Number	Description
FLK18MM	Florescent light kit - magnet mount

TOUCH UP PAINT

- For use in matching standard Hammond Mfg. colors
- Supplied in 12 oz. spray cans

Part Number	Color
1413BKLGS	Black - Low Gloss
1413BKS	Black
1413CGRALS	Contempra Beige
1413GFS	Gulf Blue
1413LRS	ASA61 Grey
1413NS	White



LITERATURE POCKET KIT

- Typically applied inside the door or side panels of the rack
- For literature storage
- Kit includes plastic pocket, high strength two-sided adhesive tape and surface preparation swab
- Plastic pocket is black

Part Number	Height	Width
PKT66	6"	6"
PKT99	6"	9"



SIDE PANEL LOCK KIT

- For higher security, the quarter turn fasteners on our side panels can be replaced with this key locking version
- Kit contains 4 quarter turn locks and 8 keys (all keyed alike)
- Good for 1 rack (ie...2 locks per side panel)

Part Number	Use With
CSPQTRL	For "C2" Contempra 2 Rack Side Panels
C3SPQTRL	For "C3" (NEMA 12) Contempra 3 Rack Side Panels



EXTRA CAM FLUSH LOCK

- Quarter turn fastener
- Mounts flush in a 0.760" x 0.655" double D hole or alternately a 0.75" diameter hole
- Kit contains 1 quarter turn lock and 2 keys (all keyed alike)
- Chrome plated brass housing with reversible cam

Part Number	Use With
1427BK	Flush mount doors or panels





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.