

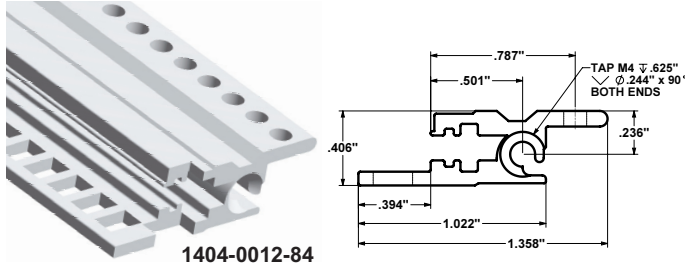
# DIN-Based VectorPak™ Subracks



## Accessories

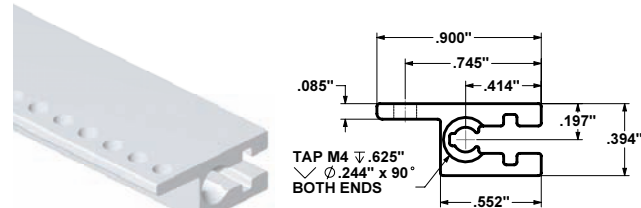
- Clear Chem-film finish; Aluminum 6066-T6
- IEEE 1101.10 & 1101.11 compliant

### Front Horizontal Extrusion with 10MM extended lip for Type IV or Type VII extractor



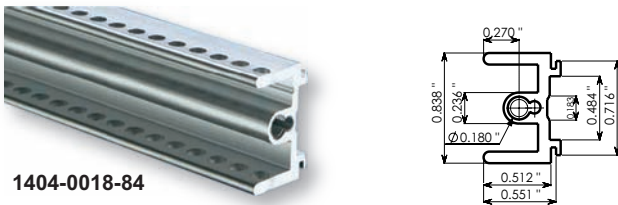
1404-0012-84

### Rear Horizontal Extrusion



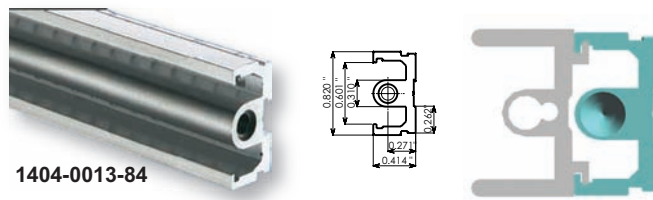
1440-0013-84

### Rear Center Horizontal Rail to accommodate rear upper/lower CG3 card guides



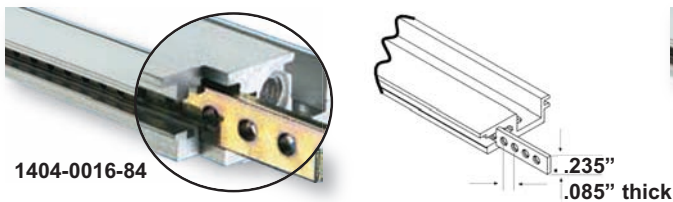
1404-0018-84

### Rear Center Horizontal Rail slides (telescopes) over 1404-0013-84 if 6U is to be divided into 2 3U



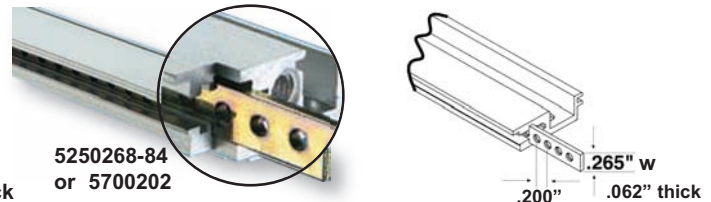
1404-0013-84

### Nut Strips For Front Horizontal Rails, M2.5 Threaded Holes on 1HP Centers



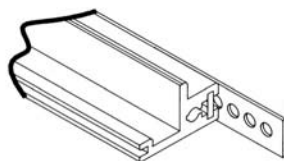
1404-0016-84

### Nut Strips For Rear Horizontal Rails, M2.5 Threaded Holes on 1HP Centers



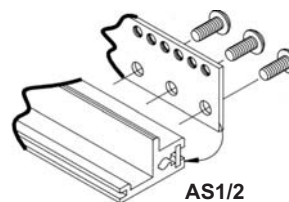
5250268-84 or 5700202

Insulation Strip: 0.030" thick PVC to isolate back-planes from rear horizontal extrusions. Only available in 84HP width/length, easily cuts with paper shears for exact size.

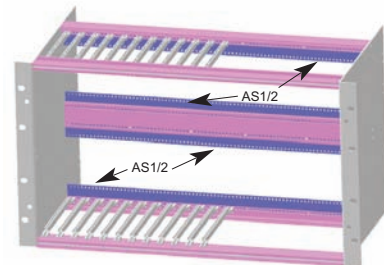


5250998-84

Adapter Plate: AS1/2 set of DIN Adapters ("Z"-rails) to reduce 3U rear section for direct DIN connector mounting. Set includes two DIN adapter strips, 84HP wide, 12 M2.5 screws with spring washers



AS1/2



Choose Part Type Choose any HP (4HP min) (1HP = 0.2")

1404-0012-	84 = 17.00" (431mm)
1440-0013-	63 = 12.80" (325.1mm)
1404-0013-	42 = 8.60" (218.4mm)
1404-0018-	21 = 4.40" (218.4mm)
1404-0016-	
5250268-	
5250998-	



## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9