

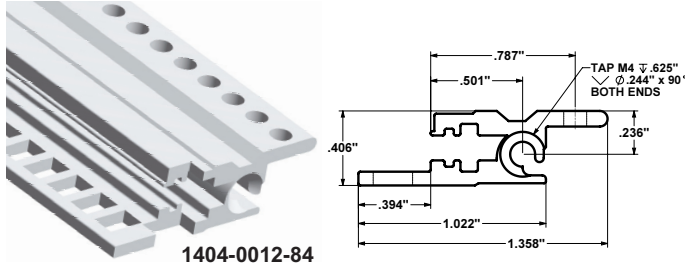
DIN-Based VectorPak™ Subracks



Accessories

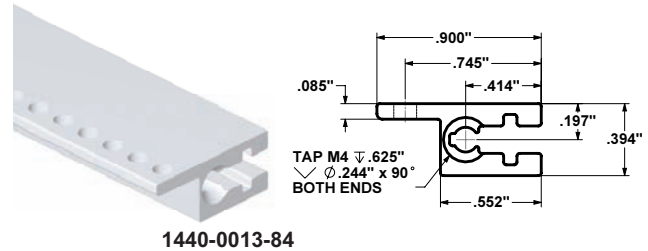
- Clear Chem-film finish; Aluminum 6066-T6
- IEEE 1101.10 & 1101.11 compliant

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



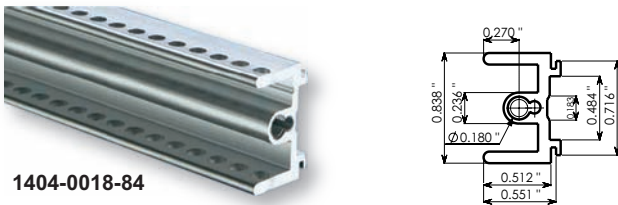
1404-0012-84

Rear Horizontal Extrusion



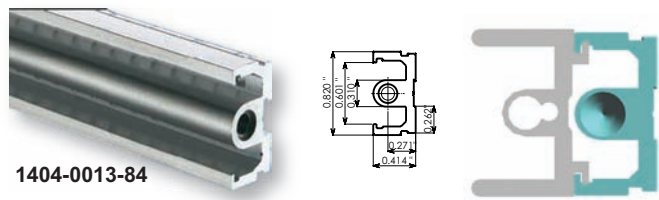
1440-0013-84

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



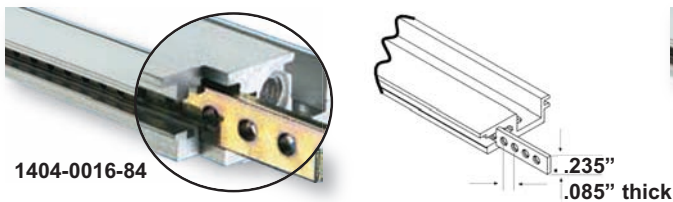
1404-0018-84

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



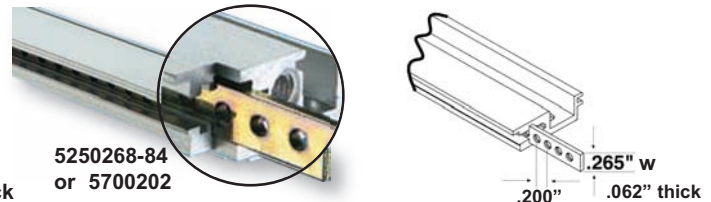
1404-0013-84

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



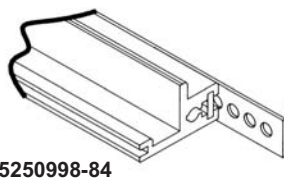
1404-0016-84

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



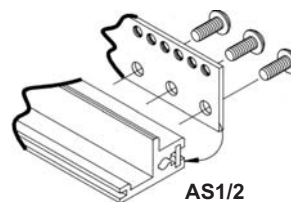
5250268-84 or 5700202

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.

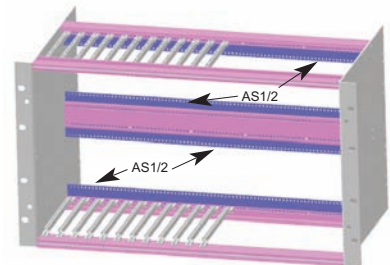


5250998-84

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-	



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А