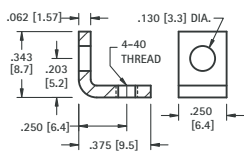


THREADED MOUNTING BRACKETS

THREADED MOUNTING BRACKETS

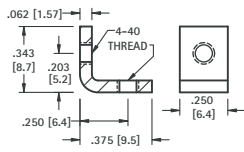
4-40 THREAD



CAT. NO. 612

MATERIAL:
.062 (1.57) Steel, Zinc Plate

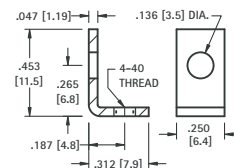
4-40 THREAD



CAT. NO. 621

MATERIAL:
.062 (1.57) Steel, Zinc Plate

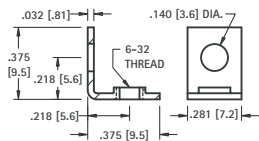
4-40 THREAD



CAT. NO. 616

MATERIAL:
.047 (1.19) Brass, Tin Plate

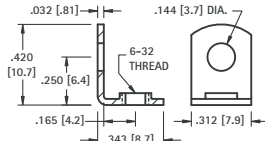
6-32 THREAD



CAT. NO. 634

MATERIAL:
.032 (.81) Brass, Nickel Plate

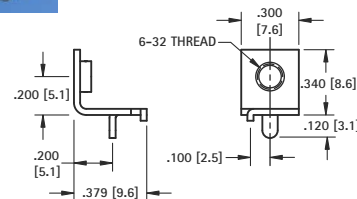
6-32 THREAD



CAT. NO. 614

MATERIAL:
.032 (.81) Brass, Tin Plate

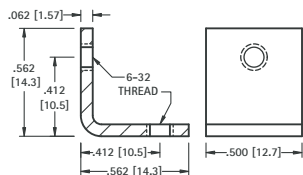
6-32 THREAD



CAT. NO. 632

MATERIAL:
.032 (.81) Brass, Tin Plate

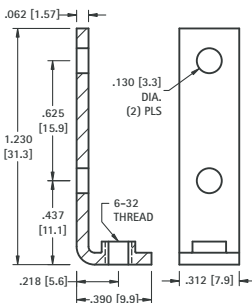
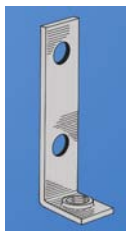
6-32 THREAD



CAT. NO. 4334

MATERIAL:
.062 (1.57) Steel, Nickel Plate

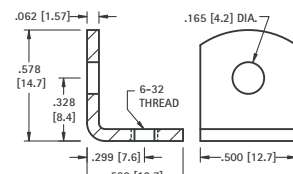
6-32 THREAD



CAT. NO. 708

MATERIAL:
.062 (1.57) Steel, Nickel Plate

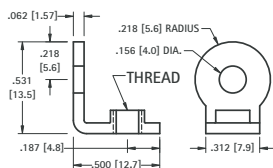
6-32 THREAD



CAT. NO. 617

MATERIAL:
.062 (1.57) Steel, Tin Plate

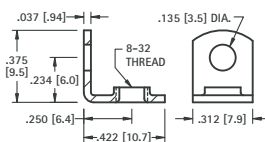
6-32 OR 8-32 THREAD



CAT. NO.	THREAD
4332	6-32
4333	8-32

MATERIAL:
.062 (1.57) Brass, Nickel Plate

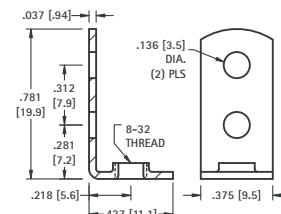
8-32 THREAD



CAT. NO. 611

MATERIAL:
.037 (.94) Brass, Tin Plate

8-32 THREAD

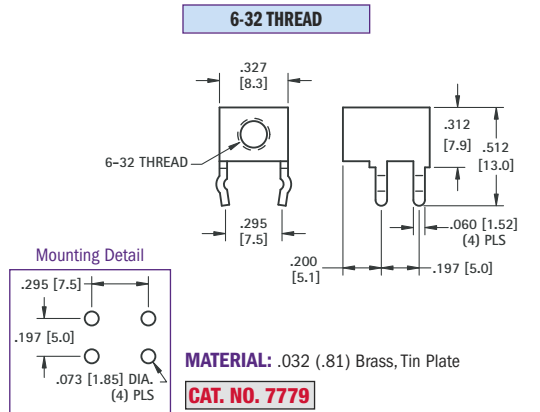
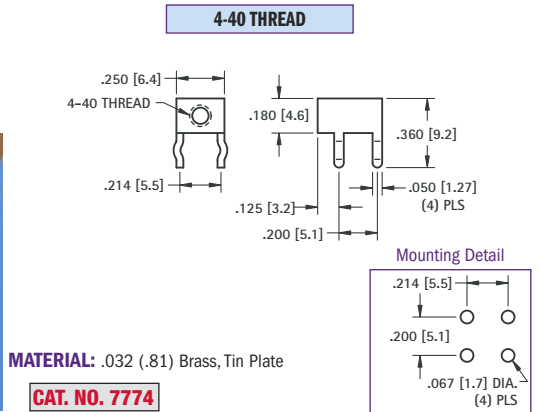
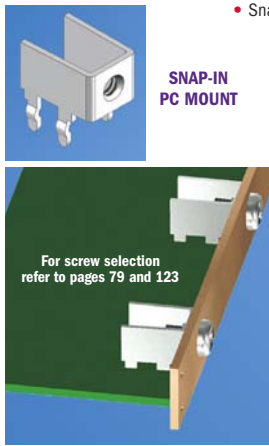


CAT. NO. 631

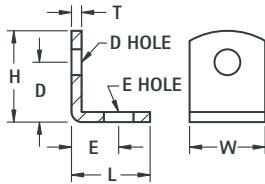
MATERIAL:
.037 (.94) Steel, Tin Plate

SNAP-IN THREADED PC MOUNT BRACKETS

- Snaps in for wave soldering • Reduces assembly time • Easily mount into predrilled or punched holes • Stable no rock design



UNIVERSAL CLEAR HOLE BRACKETS



CAT. NO.	H	L	W	D	D HOLE DIAMETER	E	E HOLE DIAMETER	T	MATERIAL	FINISH
633	.375 (9.5)	.375 (9.5)	.281 (7.1)	.218 (5.5)	.140 (3.6)	.218 (5.5)	.140 (3.6)	.032 (.81)	Brass	Nickel
613	.390 (9.9)	.453 (11.5)	.375 (9.5)	.234 (5.9)	.147 (3.7)	.299 (7.6)	.128 (3.3)	.032 (.81)	Brass	Nickel
615	.420 (10.7)	.343 (8.7)	.281 (7.1)	.281 (7.1)	.144 (3.7)	.203 (5.2)	.128 (3.3)	.032 (.81)	Brass	Tin
4335	.562 (14.3)	.562 (14.3)	.500 (12.7)	.412 (10.5)	.120 (3.0)	.411 (10.4)	.120 (3.0)	.062 (1.57)	Steel	Nickel
4336	.562 (14.3)	.562 (14.3)	.500 (12.7)	.412 (10.5)	.144 (3.7)	.412 (10.5)	.144 (3.7)	.062 (1.57)	Steel	Nickel
618	.628 (16.0)	.628 (16.0)	.375 (9.5)	.378 (9.6)	.169 (4.3)	.378 (9.6)	.169 (4.3)	.050 (1.27)	Brass	Tin
619	.687 (17.4)	.687 (17.4)	.375 (9.5)	.500 (12.7)	.144 (3.7)	.500 (12.7)	.144 (3.7)	.032 (.81)	Steel	Tin
4326	1.013 (25.7)	.487 (12.4)	.312 (7.9)	.816 (20.7)	.140 (3.6)	.332 (8.4)	.140 (3.6)	.050 (1.27)	Steel	Nickel
620	1.156 (29.4)	.656 (16.7)	.375 (9.5)	.906 (23.0)	.169 (4.3)	.420 (10.7)	.169 (4.3)	.032 (.81)	Steel	Tin

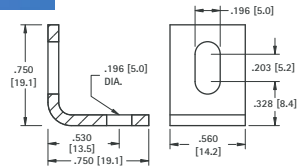
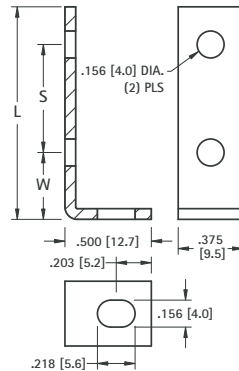
BOARD BRACKETS



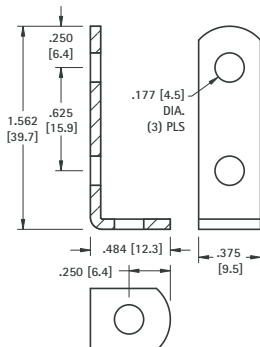
Originally designed for our line of standardized terminal boards; these brackets can also be used in other applications. See pages 148-149 for Turret Terminal Boards.

MATERIALS: .062 (1.57) Steel, Nickel Plate

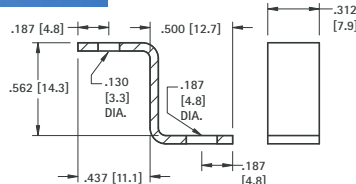
CAT. NO.	W	L	S
1570	.281 (7.1)	1.187 (30.1)	.750 (19.1)
1556	.375 (9.5)	1.625 (41.3)	1.000 (25.4)
1571	.281 (7.1)	1.625 (41.3)	1.187 (30.1)
1567	.375 (9.5)	2.125 (54.0)	1.500 (38.1)
1568	.375 (9.5)	2.625 (66.7)	2.000 (50.8)
1569	.375 (9.5)	3.125 (79.4)	2.500 (63.5)



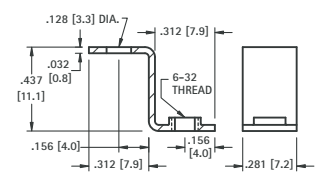
CAT. NO. 4337 MATERIAL: .080 (2.03) Aluminum



CAT. NO. 1564 MATERIAL: .062 (1.57) Steel, Nickel Plate



CAT. NO. 4325 MATERIAL: .050 (1.27) Steel, Nickel Plate



CAT. NO. 630 MATERIAL: .032 (.81) Brass, Tin Plate

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