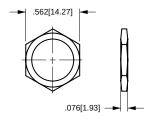
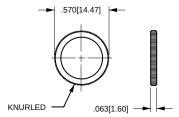
Bushing Accessories

The hardware options and accessories listed below were specifically designed to be used with Carlingswitch toggle and pushbutton switches. To make it easier for you to select the required hardware, we have identified the finish material. The drawings are representative of the actual products. When other hardware options are required, please consult factory.



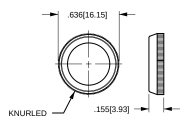
STANDARD HEXAGON **BACKUP**

.302 X .070 [14.27] X [1.93] NICKEL - 380-08602 BLACK - 380-08606



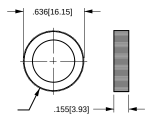
STANDARD FACENUT

.570" X .063" [14.47] X [1.60] NICKEL - 380-08693 BLACK - 380-08694

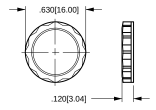


"DRESS" FACENUT

.636" X .155" [16.15] X [3.93] NICKEL - 380-08810 BLACK - 380-08811

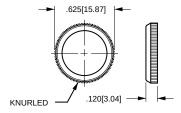


SHOULDER "DRESS" FACENUT .636" X .155" [16.15] X [3.93] BLACK - 380-08819

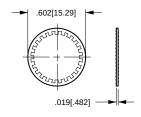


PLASTIC FACENUT

(Fits 9/16" and 14mm wrenches) .630" X .120" [16.00] X [3.04] BLACK - 384-17131

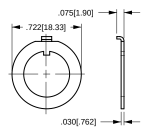


PLASTIC FACENUT (Wrench supplied N/C) .625" X.120" [15.87] X [3.04] BLACK - 384-17126-001 RED 384-17126-002 WHITE - 384-17126-003



LOCKWASHER

NICKEL-PLATED - 728-15907



LOCKING RING

ZINC - 728-15946 BLACK - 728-15947



Bushing Accessories

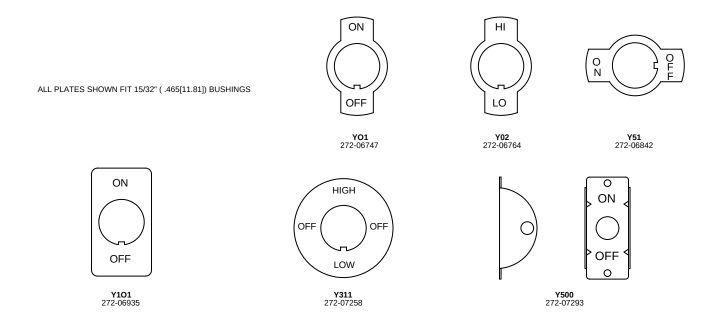
BRASS LOCKNUTS

PART NO.	DIMEN O.D.	NSIONS, IN. WIDTH	PLATING
380-08603 380-08657 380-08666 380-08668 380-08675 380-08755	.562 .625 .562 .562 .500 .625	.076 .076 .094 .094 .060	DULL NICKEL NICKEL NICKEL BLACK NICKEL NICKEL

BRASS FACENUTS

PART NO.	DIMENSIONS, IN. O.D. WIDTH		PLATING
380-08717	.562	.094	NICKEL
380-08719	.562	.094	BLACK
380-08784	.500	.060	NICKEL
380-08792	.625	.167	NICKEL

All indicator plates are nickel-plated steel. Odd keyway locations, alternate imprints and plating available on special order. Contact factory for minimum quantities and specifications.





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» (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