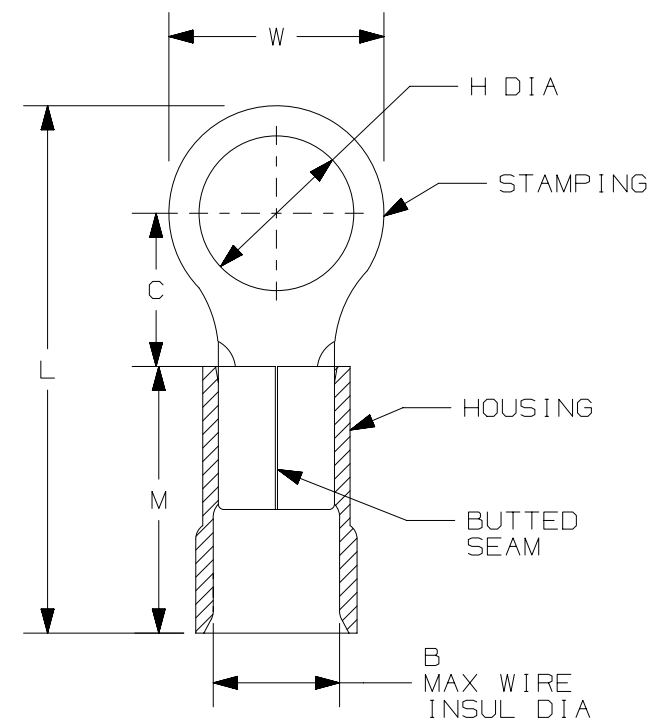


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	WIRE SIZE AWG [mm ²]	STUD SIZE		HOUSING COLOR	DIMENSIONS - in. [mm]						WIRE STRIP LENGTH in [mm] +1/32 [0.8] -0	TOOLS
		ENGLISH	METRIC		L± .04 [1.1]	W± .01 [0.3]	C± .01 [0.3]	M± .02 [0.6]	H ⁺ .02 [0.4] -0	B		
EV14-38RB	#16-14 [1.5-2.5]	3/8"	M10	BLUE	1.20 [30.5]	0.54 [13.6]	0.55 [13.9]	0.39 [10.0]	0.41 [10.5]	.165 [4.2]	9/32" [6.8]	KST2000A
EV10-12RB	#12-10 [4.0-6.0]	1/2"	M12	YELLOW	1.52 [38.6]	0.76 [19.2]	0.63 [16.0]	0.51 [13.0]	0.51 [13.0]	.240 [6.1]	11/32" [8.8]	

NOTES:

- UL LISTED FOR:
 - STRANDED COPPER WIRE ONLY
 - 221°F (105°C) MAX TEMP RATING
 - 600V MAX VOLTAGE RATING
- MATERIAL:
 - STAMPING - COPPER, TIN PLATED
EV14-38RB: .031" [0.8] THICK
EV10-12RB: .039" [1.0] THICK
 - HOUSING - VINYL
- SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PACKAGE QUANTITIES
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



TITLE				
STRONGHOLD RING TERMINALS VINYL INSULATED, BUTTED SEAM #16-10 AWG				
CUSTOMER DRAWING				
ITEM REVISION NAME		00123SS0/00		
DATASET FILE NAME		00123SS0_DC/00		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]				PANDUIT TM MATERIAL: SEE NOTES
.x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.13] .xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5°				
THIRD ANGLE PROJECTION				DRAWING NUMBER: 00123SS0-DC
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	SIZE
FES	-	LCA	N.T.S.	A
SHEET 1 OF 1				

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