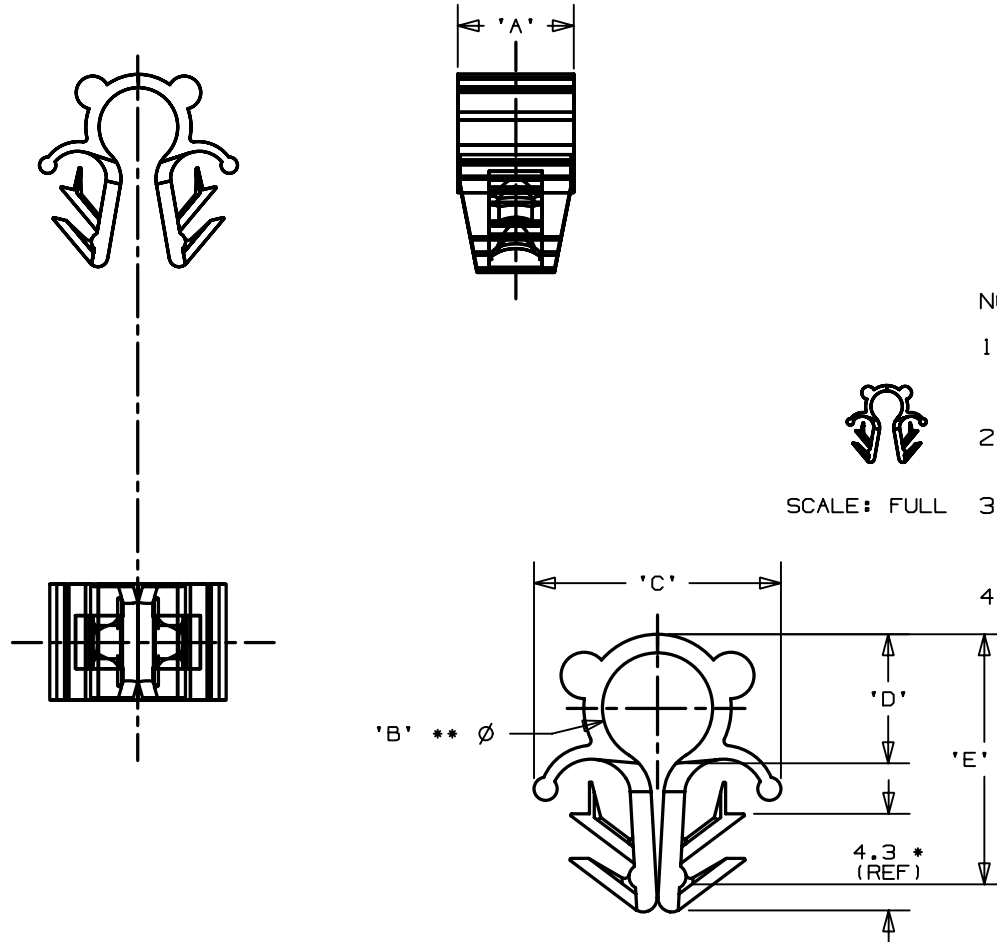


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORPORATION.

PANDUIT PART NO.	BUNDLE DIA. MIN - MAX.	DIMENSIONS					MATERIAL	COLOR	WEIGHT	
		'A'	'B'	'C'	'D'	'E'			grams	100 pcs
SICW04B08-...30	0 - 4.2	7.0	4.2	10	5	11.3	HEAT STABILIZED NYLON 6/6	BLACK	25	



NOTES:

- SEE CURRENT PRICE SHEET FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE, AND COLOR.
- (*) DIMENSIONAL VARIANCE IS POSSIBLE DUE TO MOLDING PROCESS RELATED SINK MARKS.
- APPLICATION SPECIFICATION:
HOLE DIAMETER: 6.3 - 6.7 mm
PANEL THICKNESS: 0.8 - 3.2 mm
- (**) DIMENSION REFERS TO THE PART WHEN IT IS CLOSED.

CAD FILENAME/LAYERS				G01932BL_PB_SICW04B08_02			
PANDUIT CORP.				TINLEY PARK, ILLINOIS			
SNAP IN CLIP							
Unless otherwise specified, all dimensions are metric tolerance; ±0.5mm							
DRAWN BY	MLD	MAT'L:		SCALE		NONE	
DATE	5-21-88	SEE TABLE		DRAWING NO.		GB1932BL	
CHK'D				DWG SIZE		A	

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN - R	CUST	SUP
2	4/28/03	JAD		COMPLETELY REVISED, REMOVED GERMAN TEXT	GB1932BL	2	

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