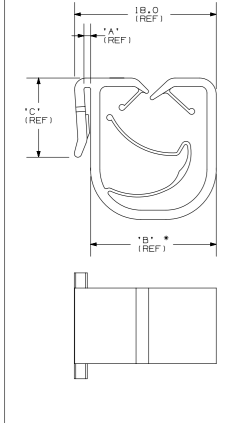
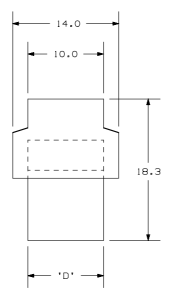
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORPORATION.

PANDUIT	BUNDLE DIA MIN - MAX.	DIMENSIONS				MATERIAL		WEIGHT	
PART NO.		* A *	'B'	, C ,	' D '	MATERIAL	COLOR	🔾	pcs
HCME06A1220	6 - 12	1.2	15	12.0	10.0	NYLON 6/6	BLACK	150	
HCME06A12130	6 - 12	1.2	15	12.0	10.0	ACETAL	BEACK	150	



08 REV

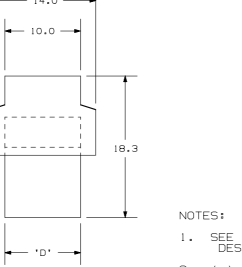


- 11.00

Application

Detail View

Specification



- 4.00

- 4,40





SCALE: FULL

- 1. SEE www.panduit.com FOR CURRENT PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE AND PART COLOR.
- 2. (*) DIMENSIONAL VARIANCE IS POSSIBLE DUE TO MOLDING PROCESS RELATED SINK MARKS.
- 3. APPLICATION SPECIFICATION: PUNCHED RECTANGULAR HOLE: 4.0 x 11.0 mm PANEL THICKNESS: 0.6 - 1.2 mm

CAD FILENAME/LAYERS 10B015IX_DC/00 - GB1932BF_REV08



TINLEY PARK, ILLINOIS

HARNESS CLIP FOR EDGE MOUNT

Unless otherwise specified, all dimensions are metric tolerance; ±0.5mm

DRAWN BY JAD	MAT'L:		
DATE 5-7-98		SEE	TABLE
CHKID	1		

scale 2X	
DRAWING NO.	DWG
GB1932BF	Α
	SIZE

	(See note 3)						DRAWN BY JAD	
3/20/13	BWG	JADE	REVISED DIMENSION "D" WAS 9.7 - 9.7. CADFILE WAS GO1932BF_PB_HCME06A12_07. REVISED NOTE 1.	GB1932BF	08		PBC	DATE 5-7-98
DATE	вү	снк	DESCRIPTION	ECN -	R	CUST	SUP	CHK 'D



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