

CODE 22 - LOW PROFILE HEAT SHRINK BOOT BACKSHELL

SERIES
ORDER NUMBER (TABLE 1)
MATERIAL
REFER TO CH00-0250-004
FINISH
REFER TO CH00-0250-004

NOTES:

C REVISED PER ECO-15-016466 16/11/2015

TE CAGE CODE: 06090

POLAMCO/TE CAGE CODE: U5792

- 1.THIS PRODUCT IS DESIGNED TO TERMINATE A HEAT SHRINKABLE LIPPED BOOT TO A CONNECTOR
- 2. BACKSHELL TO BE PERMANENTLY MARKED/BAGGED AND LABELLED WITH CODE IDENTIFICATION NUMBER AND PART NUMBER. (e.g. 06090-203M416-19A).
- 3. FOR ADDITIONAL DIMENSIONS, ORDERING INFORMATION AND MODIFICATIONS, SEE CH00-0250-004.
- 4. KNURL INSIDE BOOT GROOVE MAY BE SUPPLIED AT MANUFACTURER'S OPTION.
- (5) SHELL SIZE FOR BENDIX PTXXCE SERIES CONNECTORS.

DRA	WN K.WINCZURA	DATE 02/11/2015		3RD ANGLE PROJECTION	TITLE:			
CHEC	KED	02/11/2015		NOT TO SCALE	LOW PROFILE HEAT SHRINK BOOT BACKSHELL			
APPRO	K.SHEPPARD	06/11/2015	ALL DIMENSI	HERWISE SPECIFIED ONS IN MILLIMETRES NERAL TOL	/			
APPRO	DVED H.SMITH	16/11/2015	LINEA	RR +/-0,25MM BULAR +/- 1°	ASSY USED ON:			
REVISIONS								
LTR	DESCRIPTIO	N DATE		APPROVED	BENDIX PTXXCE SERIES CONNECTORS			
B REVISED PER ECN NO.		. 17359 2	8/04/1992	G.L.D.	BENESKY WORD SERVED OO WITEO TO NO			

H.SMITH

TE CONNECTIVITY - POLAMCO LTD RESERVES THE RIGHT TO AMEND THIS DRAWING
AND THE INFORMATION SET FORTH HEREON AT ANY TIME. USERS SHOULD
INDEPENDENTLY EVALUATE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR THEIR APPLICATION.

Polamco

DRAWING NO: DRAWING REV: SHT

203M4XX

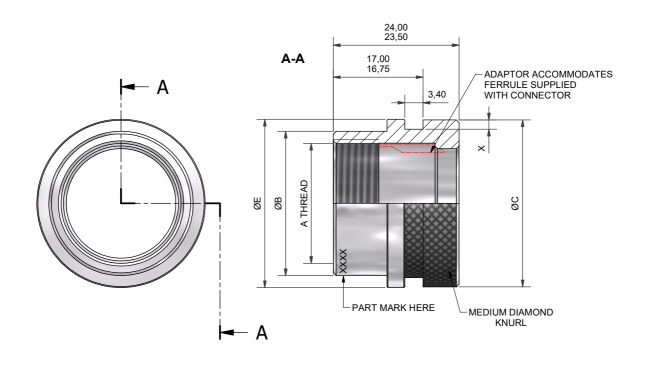


TABLE 1

IADLE	PLE I						
ORDER	SHELL SIZE	Α	ØB	ØС	X	ØE	
NUMBER 5		THREAD	00	ØC	+0,20/-0,00	שב	
80	8	7/16-28UNEF	14,50	17,25	1,12	19,00	
10	10	9/16-24UNEF	17,50	20,50	1,12	22,00	
12	12	11/16-24UNEF	20,50	23,75	1,12	25,50	
14	14	13/16-20UNEF	23,50	26,75	1,12	28,50	
16	16	15/16-20UNEF	27,00	31,25	1,75	31,50	
18	18	1 1/16-18UNEF	30,00	32,75	1,75	35,00	
20	20	1 3/16-18UNEF	33,00	36,00	1,75	38,00	
22	22	1 5/16-18UNEF	36,50	39,25	1,75	41,00	
24	24	1 7/16-18UNEF	39,50	42,50	1,75	44,50	

	DRAWN	K.WINCZURA	DATE 02/11/2015	6 -1	3RD ANGLE PROJECTION NOT TO SCALE
	CHECKED		02/11/2015	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	
	APPROVED	K.SHEPPARD	06/11/2015	UNLESS OTHERWISE SPECIFIE ALL DIMENSIONS IN MILLIMETE GENERAL TOL	
APPROVED		H.SMITH	16/11/2015	LINEAR	+/-0,25MM

 REVISIONS

 LTR
 DESCRIPTION
 DATE
 APPROVED

 B
 REVISED PER ECN NO. 17359
 28/04/1992
 G.L.D.

 C
 REVISED PER ECO-15-016466
 16/11/2015
 H.SMITH

TE CAGE CODE: 06090 POLAMCO/TE CAGE CODE: U5792

TITLE:

LOW PROFILE HEAT SHRINK BOOT BACKSHELL



BENDIX PTXXCE SERIES CONNECTORS

Polamco
NNECTORS

TE

TE CONNECTIVITY - POLAMCO LTD RESERVES THE RIGHT TO AMEND THIS DRAWING NO: AND THE INFORMATION SET FORTH HEREON AT ANY TIME. USERS SHOULD INDEPENDENTLY EVALUATE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR THEIR APPLICATION.

DRAWING NO: DRAWING REV:

sнт **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» (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