

4

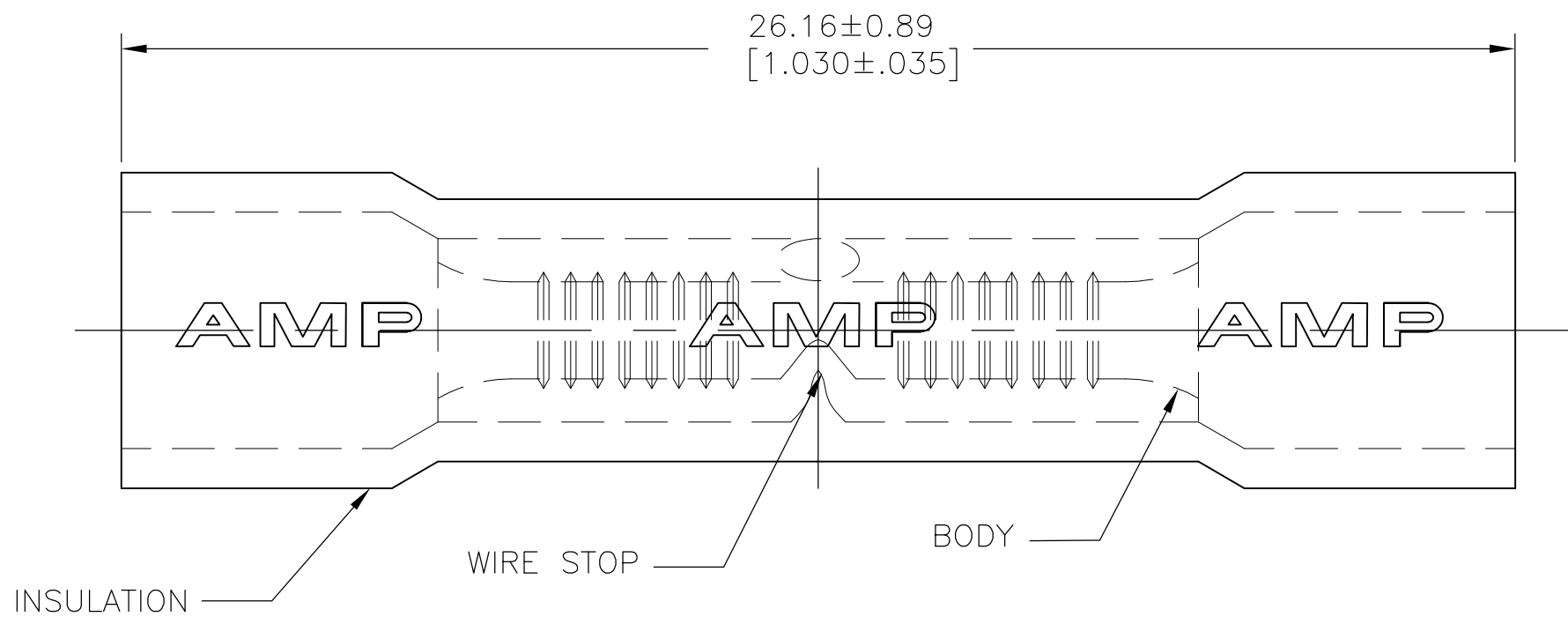
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC G	DIST H	REVISIONS		
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN
	J1	REVISED PER ECO-11-020548	06FEB12	KH
				APVD DR



OBSOLETE	2500	TAPE AND REEL	4.32[.170] MAX	INSULATION: PVC COLOR: RED BODY: COPPER PER ASTM B152, ANNEALED TIN PLATE PER ASTM B545	1-34243-1
	100	LOOSE PC/BOX	4.32[.170] MAX		8-34243-1
	-	-	4.70[.185] MAX		1-34243-0
	1000	LOOSE PIECE	4.32[.170] MAX		34243
	QTY	PACKAGE TYPE	INS DIA.	MATERIAL & FINISH	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KIRAN HOLAL 11JAN12	STE TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK ROHDE DANIEL 11JAN12			
		APVD ROHDE DANIEL 11JAN12	NAME WIRE SPLICE PLASTI-GRIP-BUTT WIRE SIZE: 22-16		
		PRODUCT SPEC			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC	SIZE A3		
0 PLC ± -		WEIGHT			
1 PLC ± -		DRAWING NO C-34243			
2 PLC ± -					RESTRICTED TO
3 PLC ± 0.203[.008]		SCALE 8:1			
4 PLC ± -					SHEET 1 OF 1
ANGLES ± 5°		REV J1			
FINISH					CUSTOMER DRAWING
MATERIAL		SCALE 8:1			
					SHEET 1 OF 1
		REV J1			

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