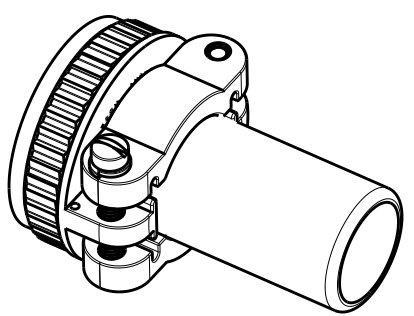
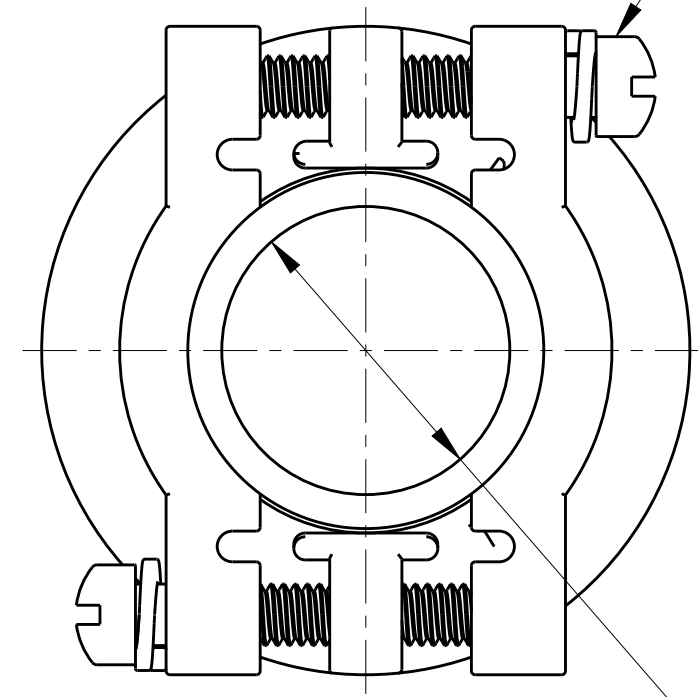
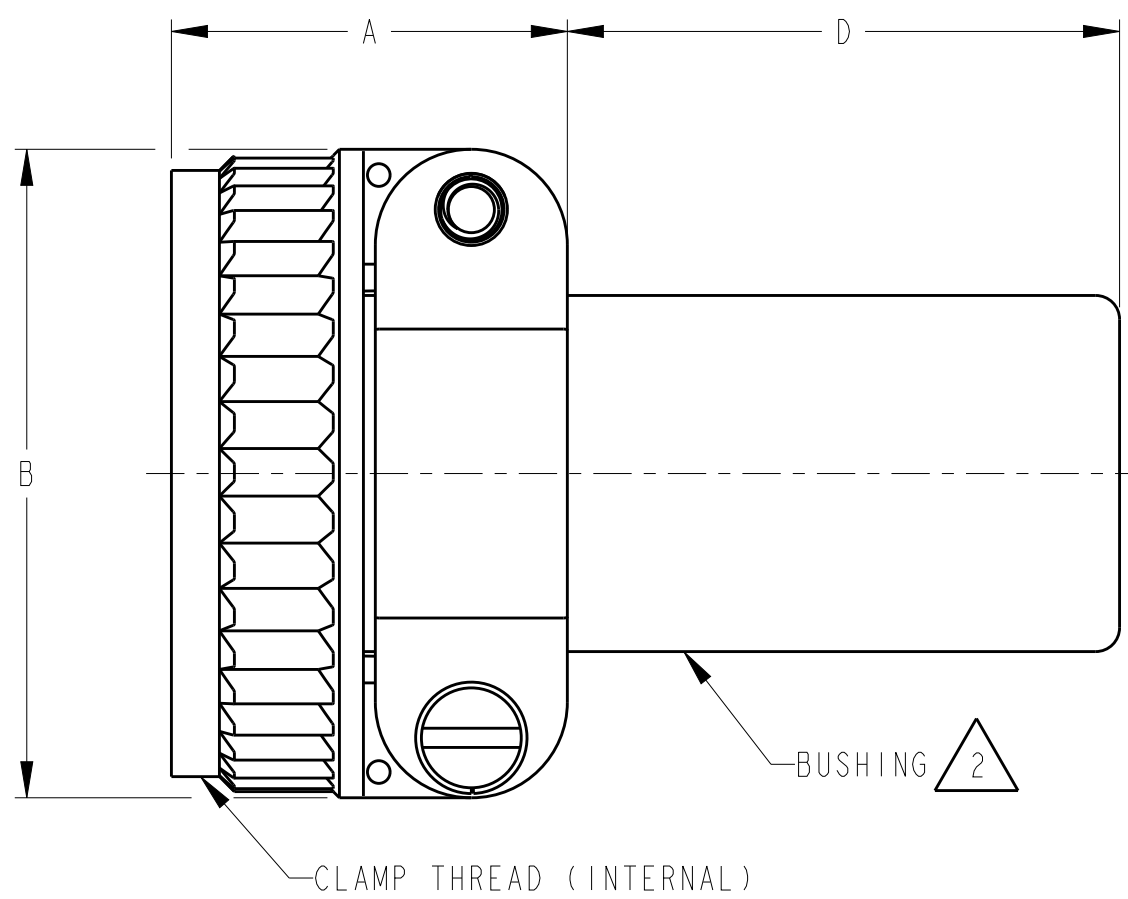


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 RELEASED FOR PUBLICATION 2015
 © COPYRIGHT 2001 BY TE CONNECTIVITY ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	E	REVISED PER E.O. P21466	01OCT2012	IG	DM
	E1	REVISED PER ECO-13-015566	03OCT2013	AM	DM
	E2	REVISED PER ECO-15-006803	08JUN2015	JA	DM
	F	REVISED PER PCN E-17-004158	22MAR2017	JA	DM



8-32 X 1 1/8 2A-RH
 SLOTTED FILLISTER HEAD STAINLESS STEEL SCREW
 WITH STAINLESS STEEL LOCK WASHER (2 REQ'D)
 MAX TORQUE 17 IN-LB [1.92 N-M]



XX SIZE	TE INTERNAL PART NO.	DEUTSCH PART NO.	BUSHINGS (NEOPRENE) 2	CLAMP THREAD CLASS 2B	A ±.050 [1.27]	B ±.025 [.635]	C ±.050 [1.27]	D MAX.
18	0409-201-1800	0409-201-1800	1 EACH SUPPLIED	1.188-18 UNEF	.938 [23.82]	1.469 [37.31]	.760 [19.30]	1.800 [45.72]
24	0409-201-2400	0409-201-2400	2 EACH SUPPLIED	1.438-18 UNEF	1.031 [26.19]	1.688 [42.88]	.948 [24.08]	1.700 [43.18]


3. THE OPERATING TEMPERATURE IS -55°C TO 125°C.

2 BUSHINGS ARE SHIPPED LOOSE WITH CABLE CLAMP ASSEMBLIES IN A SEALED PLASTIC BAG. PART NUMBER LABEL AND COUNTRY OF ORIGIN, IF OTHER THAN USA, ON THE BAG.

1. FINISH: TIN OVER NICKEL PLATE. MAY DISCOLOR.

NOTES:

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 02MAR2001 ALEX ROLINSKI	 TE Connectivity				
CHK 08JUN2004 JAIME C. APOSTOL					
APVD 14JUN2004 ROBIN REED					
PRODUCT SPEC N/A					
APPLICATION SPEC N/A	NAME CABLE CLAMP HD30 SERIES				
MATERIAL N/A	FINISH N/A	SIZE A3	CAGE CODE 4AFU8	DRAWING NO. 0409-201-XX00	RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING		SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1	REV F	

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