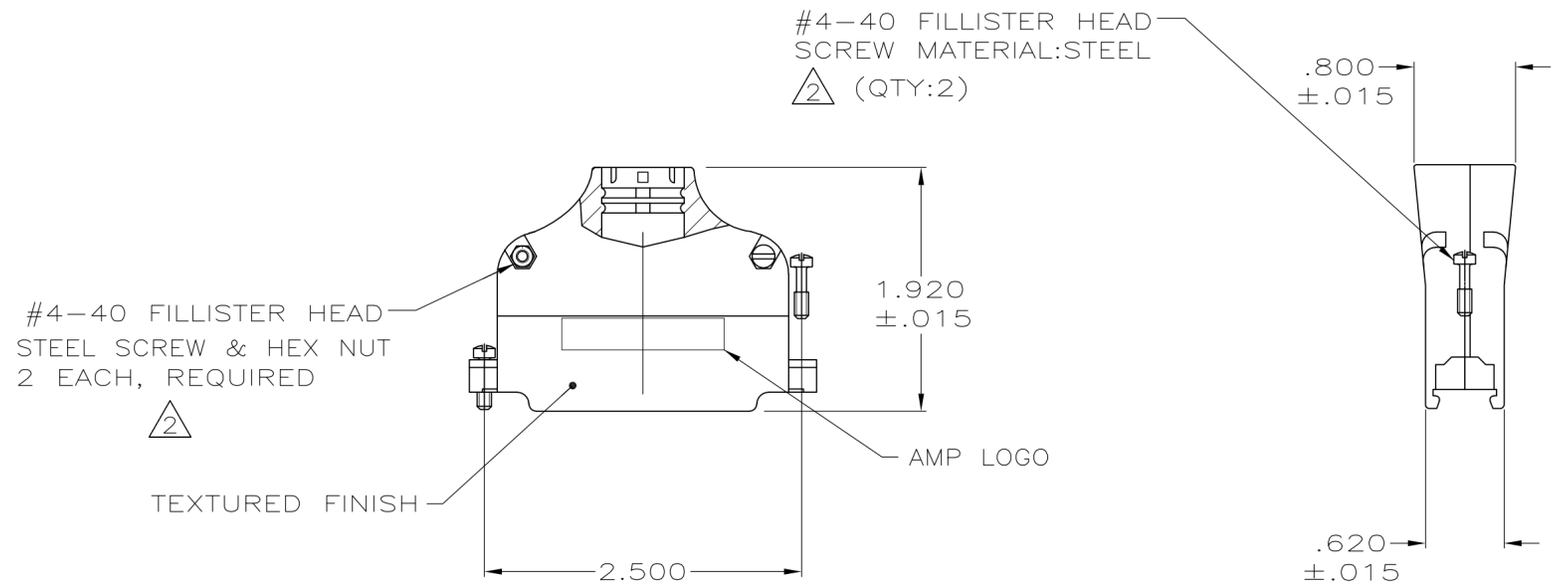
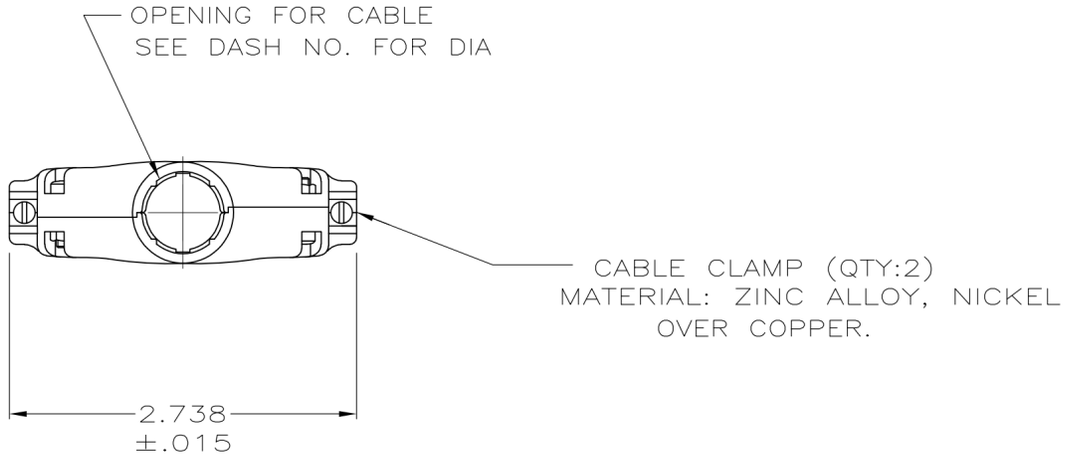


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00				
P		REVISED PER ECO-11-004835	11MAR11	RK	HMR



SIZE	NECK IDENT	CABLE DIA	PART NO.
P	.530		2-5745174-7
F	.350		5745174-5
J	.425		5745174-4
N	.500		5745174-3
R	.575		5745174-2
T	.650		5745174-1

- 1. PARTS PACKAGED UNASSEMBLED.
- △ ZINC PLATED .000200-.000400 THICK, CLEAR CHROMATE COATING.

**COPYRIGHT 2005
 TE CONNECTIVITY CORP
 ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. HENNY 8-13-05	TE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK C. ROHDE 8-13-05		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY 8-13-05	NAME CABLE CLAMP KIT, SIZE 4, 37 POSITION, 180DEG, AMPLIMITE SERIES	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	RESTRICTED TO	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779
2 PLC ± -		WEIGHT	DRAWING NO C=5745174	REV P
3 PLC ± .005		CUSTOMER DRAWING	SCALE 1:1	SHEET 1 of 1
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
MATERIAL SEE CALLOUTS		FINISH SEE CALLOUTS		

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9