

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

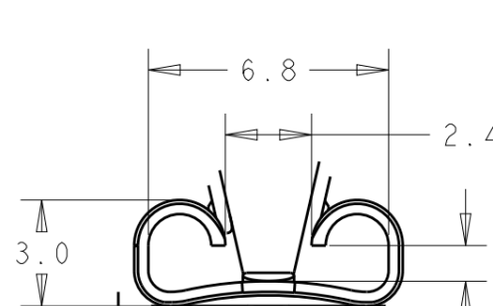
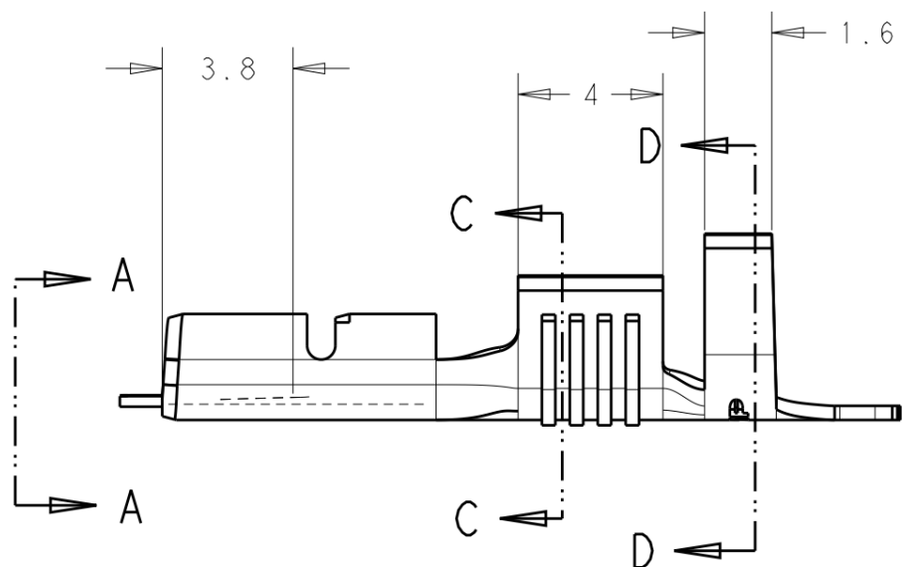
RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT copyright\_dBVe-

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

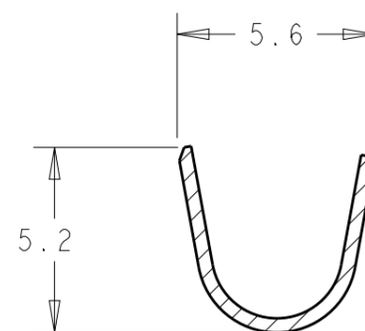
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	H3	REDRAWN PER ECR-16-010131	13JUL2016	NK	PKS



1 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI.

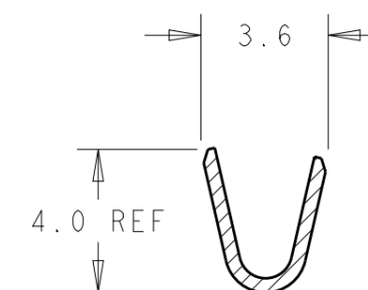
FOR THICK WITH TONGUE OF 0.8MM HOLE

VIEW A-A

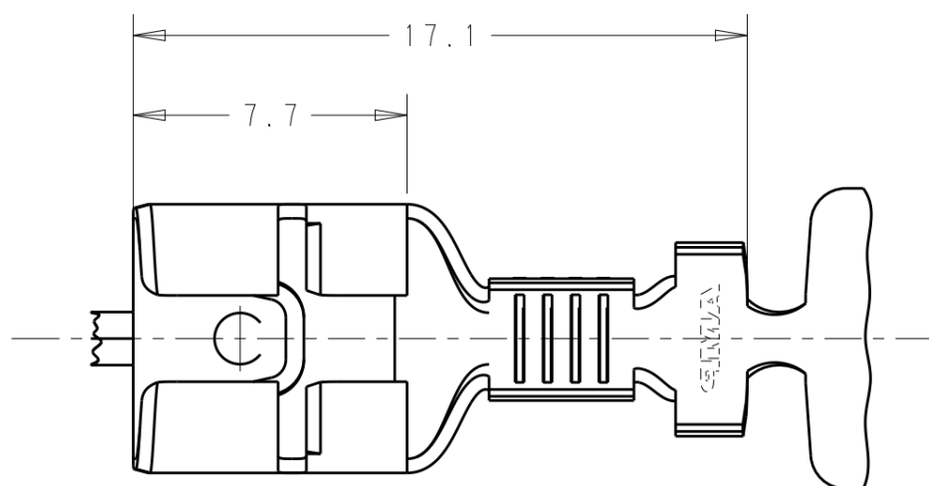


SECTION D-D

GENERAL TOLERANCE: ±0.4



SECTION C-C



1	OBSOLETE	NICKEL	STEEL	737440-5
	OBSOLETE	-	BRONZE	737440-4
	OBSOLETE	ARE PRE	LATON	737440-3
		ESTANADO	LATON	737440-2
		-	LATON	737440-1
		FINISH	MATERIAL	PART NO.

WIRE RANGE:  
1.0-2.5 MM<sup>2</sup>

INS. RANGE:  
03.0-4.3MM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN NAGALAKSHMI K 13JUL2016	 <b>TE Connectivity</b>	
DIMENSIONS: mm		CHK KRISHNAN P U PRASANTH 13JUL2016		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD KRISHNAN P U PRASANTH 13JUL2016	NAME RECEPTACULO FASTON 6,35	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC	SIZE	
1 PLC ±-		-	CAGE CODE	
2 PLC ±-		APPLICATION SPEC	DRAWING NO	
3 PLC ±-		-	RESTRICTED TO	
4 PLC ±-		WEIGHT	A3 00779 C=737440	
ANGLES ±-		-	SCALE	
FINISH		-	5:1	
-		-	SHEET	
-		-	1 OF 1	
-		-	REV	
-		-	H3	

CUSTOMER DRAWING

SCALE 5:1

SHEET 1 OF 1

REV H3

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9