

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

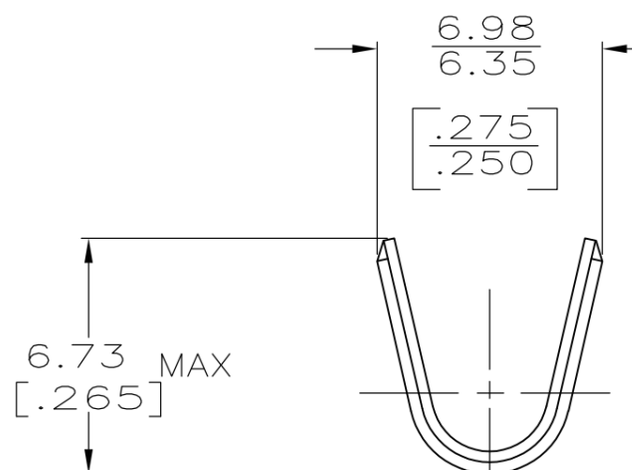
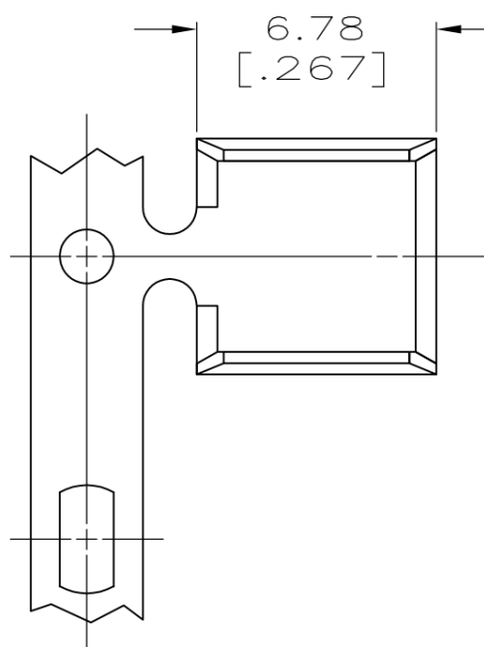
LOC
AF

DIST
50

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	E2	REVISED PER ECR-11-025270	20DEC11	KH	GJ

- 1 PRODUCT PROVIDED IN STRIP FORM ON REELS;
BREAKS MAY BE PRESENT
- 2 REF CRIMPING INFO:
4.57 [.180] CRIMP WIDTH AT CRIMP HEIGHT = (CMA+23,100) /285,700
5.58 [.220] CRIMP WIDTH AT CRIMP HEIGHT = (CMA+24,500) /330,000
- 3 REF SIMILAR SLICE P/N 1217967-X WITH SERRATIONS
- 4 LUBRICATION MAY BE REQUIRED TO FACILITATE CRIMPING. A PRODUCT LUBRICANT APPLICATOR IS AVAILABLE FOR TE CONNECTIVITY TERMINATION EQUIPMENT.



0.635±0.025
[.025±.001]

TIN	2.5-8.1mm ²	63625-2
-	5,000-16,000 CMA	63625-1
FINISH	WIRE RANGE $\triangle 4$	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN P FORTNEY 10/3/91	 TE Connectivity NAME SPLICE											
DIMENSIONS: INCHES		CHK MS FEHER 10/4/91												
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R WEAVILL 10/4/91												
<table border="0"> <tr><td>0 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± 0.25 [.010]</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table>		0 PLC				± -	1 PLC	± -	2 PLC	± 0.25 [.010]	3 PLC	± -	4 PLC	± -
0 PLC	± -													
1 PLC	± -													
2 PLC	± 0.25 [.010]													
3 PLC	± -													
4 PLC	± -													
ANGLES	± -													
MATERIAL BRASS	FINISH SEE TABLE	APPLICATION SPEC 114-2088	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-63625	RESTRICTED TO -								
CUSTOMER DRAWING			SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1	REV E2									

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