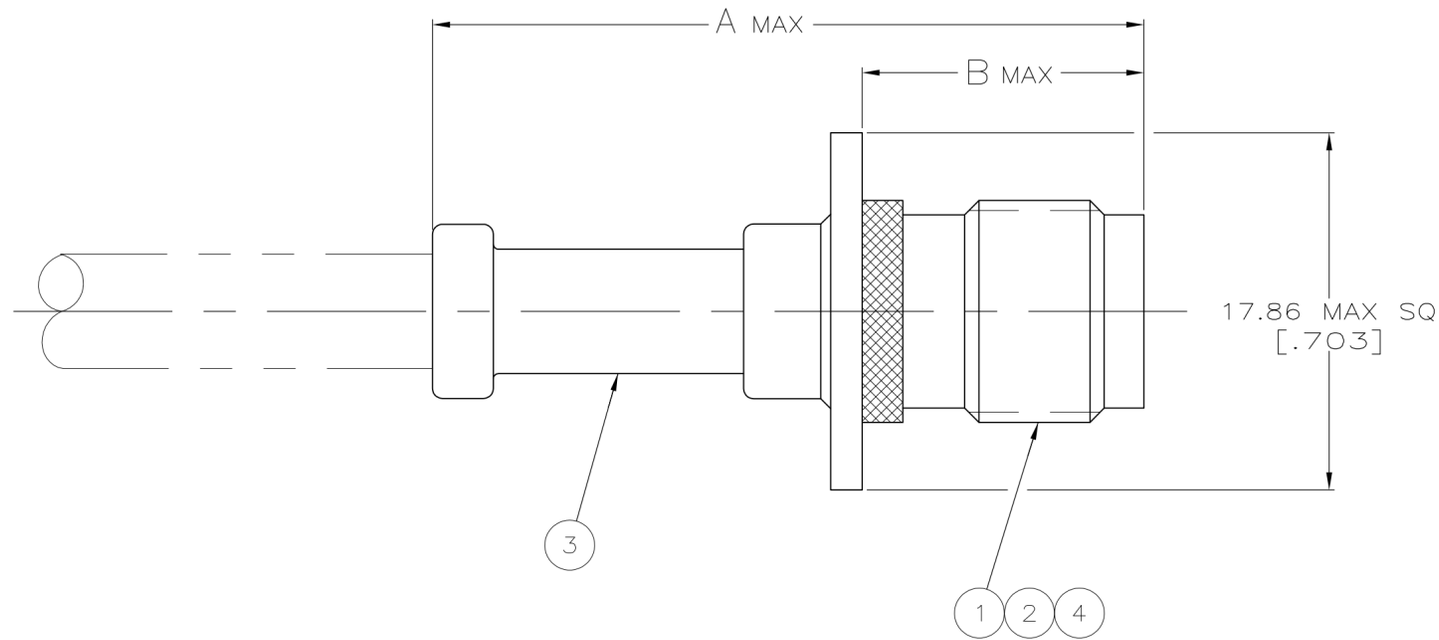
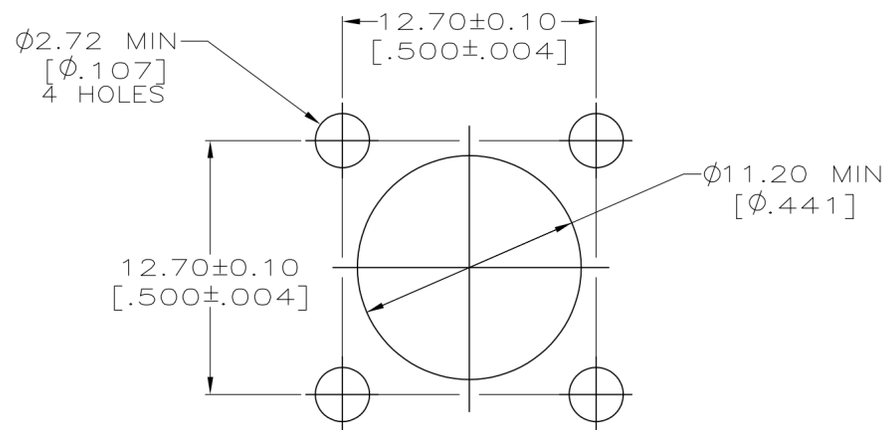


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

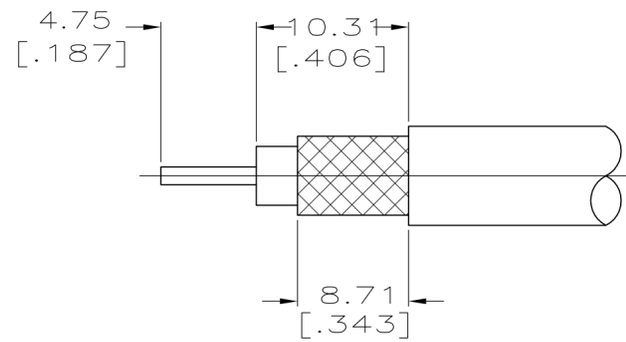
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
-	-	D	REV PER ECO 13-001723	1-31-13	CT	WAM	



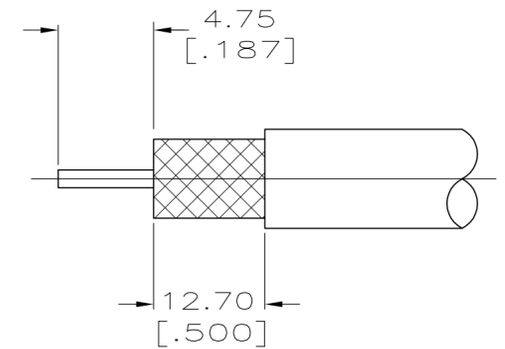
1. SEE I.S. 408-2299-4
 △ OBSOLETE



RECOMMENDED PANEL CUTOUT



VIEW Y



VIEW Z

RECOMMENDED STRIP LENGTH

1-225553-0 AMP	RG-225/U	220015-1	17.45 [.687]	51.59 [2.031]	Z	332022	331987	225471-7	225613-1	1-225553-0
00779 M39012/29B0006 YY WW	RG-142/U,142A/U & 142B/U	220045-2	14.27 [.562]	35.71 [1.406]	Y	-225592-2	225560-1	1-225471-1	225474-1	225553-6 △
00779 M39012/29B0005 YY WW	RG-58,58A/U,58B/U & 58C/U	220045-2	14.27 [.562]	35.71 [1.406]	Y	-225592-1	225560-2	225471-9	225474-1	225553-2 △
STAMPING	CABLE SIZE	CRIMP TOOL	B	A	VIEW	④ GASKET QTY=1	③ FERRULE QTY=1	② CONTACT QTY=1	① JACK ASSEMBLY QTY=1	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	JJ DESPRETZ	01-FEB-05
CHK	T CORRIOU	01-FEB-05
APVD	Y PETRONIN	01-FEB-05
PRODUCT SPEC	108-12001	
APPLICATION SPEC		
WEIGHT	-	
CUSTOMER DRAWING		

STE TE Connectivity

JACK, PANEL, WATERPROOF, SERIES TNC

SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C=225553	RESTRICTED TO	-
SCALE	1:1	SHEET	1 OF 1	REV	D		

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