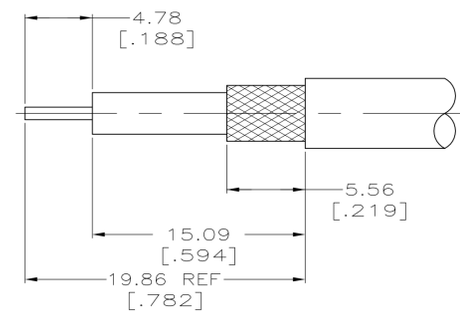
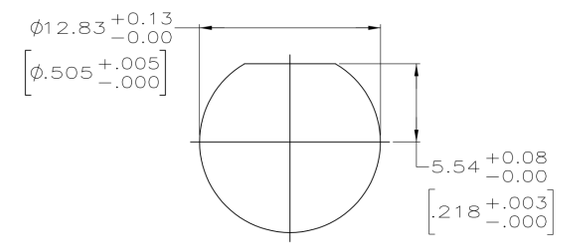


1. MAXIMUM PANEL THICKNESS = 6.10 [.240]
2. USE INSTRUCTION SHEET 408-1914-03



RECOMMENDED PANEL CUTOUT



RECOMMENDED PANEL CUTOUT

34.93	[1.375]	RD-316 DOUBLE BRAIDED	-	69477-2	21427-4	1-329631-2	1-329632-2	329633	9-329049-0	1-331368-2	1-331786-6	1-5225398-5
34.93	[1.375]	RG-179/U & 187/U CABLE	.557 OZ	220009-1	21427-4	1-329631-2	1-329632-2	329633	9-328666-0	1-331368-4	1-331786-6	5225398-8
34.93	[1.375]	RG-174/U & 188/U	.582 OZ	220009-1	21427-4	1-329631-2	1-329632-2	329633	9-328666-0	1-331368-2	1-331786-6	5225398-7
38.10	[1.500]	RG-142/U,142A/U & 142B/U	-	220189-3	-	1-329631-2	1-329632-2	329633	9-225382-0	1-331369-7	1-331786-4	5225398-6
38.10	[1.500]	RG55/U,55A/U,55B/U & 223/U	.568 OZ	69478-1	-	1-329631-2	1-329632-2	329633	9-225382-0	1-331369-6	1-331786-4	5225398-3
34.93	[1.375]	RG-58/U,58A/U,58B/U & 58C/U	.582 OZ	69478-1	-	1-329631-2	1-329632-2	329633	9-50427-1	1-331369-6	1-331786-4	5225398-1
L		CABLE	WEIGHT	CRIMP TOOL	⑦ BUSHING QTY=1	⑥ JAM NUT QTY=1	⑤ LOCK WASHER QTY=1	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.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DRAWN A. FERNANDEZ-DUCKS 31JAN2005	APPROVED J. LIPPERT 31JAN2005	NAME JACK, BULKHEAD, BNC
0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± 0.41 [016]	3 PLC ± -	4 PLC ± -
ANGLES ± -	FINISH -	WEIGHT -	SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1

STE TE Connectivity

00779-5225398

CUSTOMER DRAWING

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