

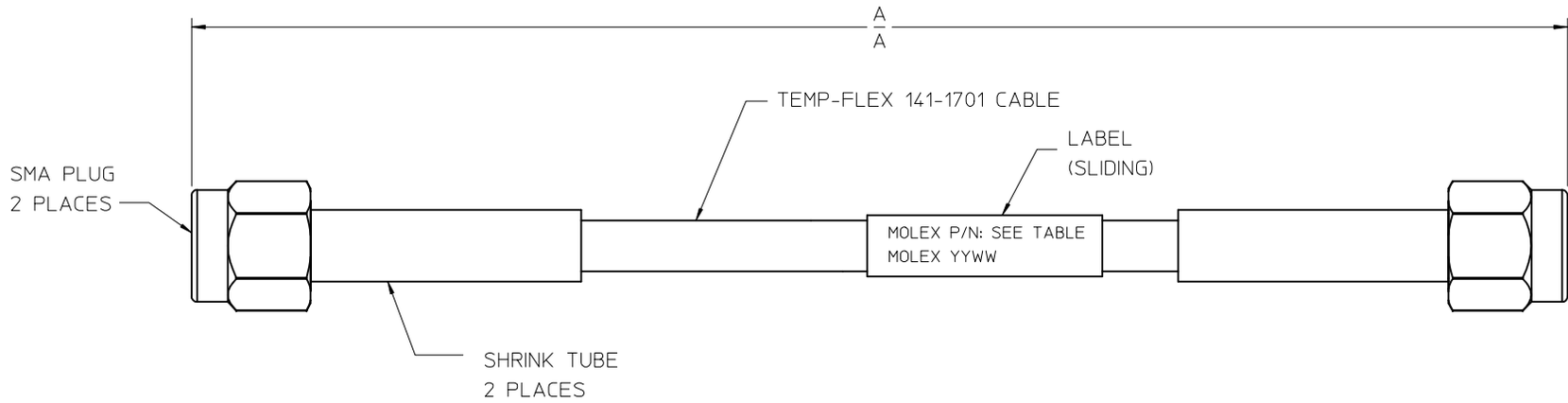
MATERIALS AND FINISHES

SMA PLUG: SEE SD-73251-489

CABLE: TEMP-FLEX 141-1701

SHRINK TUBE: VERSAFIT

LABEL : RAYCHEM RPS



89762-1373	19.685	500.00	1.10
89762-1372	120.000	3048.00	7.00
89762-1371	12.00	304.80	0.70
89762-1370	6.000	152.40	0.40
PART NO.	IN	MM	INSERTION LOSS MAX TO 26 GHZ (dB)
	DIM A		

MAX VSWR 1.35 TO 26 GHZ

CHG: UPDATE INSERTION LOSS SPEC EC NO: URF2015-0691 DRW: BOMALLEY 2015/06/15 CHK: DILLM 2015/06/15 APPR: AROBERTSON 2015/06/15	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) <table border="1"> <tr> <td></td> <td>mm</td> <td>INCH</td> </tr> <tr> <td>4 PLACES</td> <td>± ---</td> <td>± ---</td> </tr> <tr> <td>3 PLACES</td> <td>± ---</td> <td>± ---</td> </tr> <tr> <td>2 PLACES</td> <td>± ---</td> <td>± ---</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>± ---</td> <td>± ---</td> </tr> </table>		mm	INCH	4 PLACES	± ---	± ---	3 PLACES	± ---	± ---	2 PLACES	± ---	± ---	1 PLACE	± ---	± ---	DIMENSION STYLE MM/IN	SCALE DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION
		mm	INCH																	
	4 PLACES	± ---	± ---																	
	3 PLACES	± ---	± ---																	
2 PLACES	± ---	± ---																		
1 PLACE	± ---	± ---																		
	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	DRAWN BY JLEE02	DATE 2013/03/27	TITLE SMA PLUG ST X2 ON TEMP-FLEX 141-1701 CABLE EWR-5133, CA-SMA/SMA																
	MATERIAL NO. SEE TABLE	CHECKED BY SSS	DATE 2013/03/27	MOLEX INCORPORATED																
	SIZE C	APPROVED BY JWIENER	DATE 2013/08/29	DOCUMENT NO. SD-89762-137	SHEET NO. 1 OF 1															

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