

MATERIALS AND FINISHES

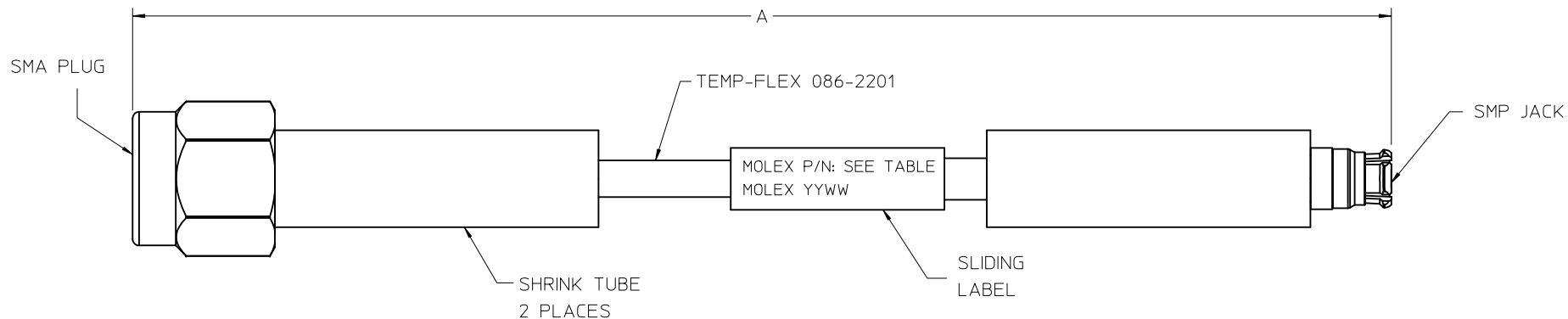
SMA PLUG: (73251-4980)
SEE SD-73251-498

SMP JACK: (73406-6680)
SEE SD-73406-668

CABLE:
TEMP-FLEX 086-2201

LABEL:
BRADY PERMASLEEVE

SHRINK TUBE:
VERSAFIT OR EQUIVALENT



89762-1403	120.0	3048	10.0
89762-1402	12.00	304.8	1.45
89762-1401	9.00	228.6	1.07
89762-1400	6.00	152.4	0.70
PART NO.	IN	MM	MAX INSERTION LOSS TO 26 GHz (dB)
A			

MAX VSWR 1.50 @ 26 GHz

CHG: ADD MOLEX TO LABEL EC NO: URF2014-0398 DRWN: JWIENER 2014/01/03 CHKD: AZR 2014/01/03 APPR: JWIENER 2014/01/09 REV: A2	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=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> <tr> <td>0 PLACE</td> <td>± ---</td> <td>± ---</td> </tr> </table>		mm	INCH	4 PLACES	± ---	± ---	3 PLACES	± ---	± ---	2 PLACES	± ---	± ---	1 PLACE	± ---	± ---	0 PLACE	± ---	± ---	DIMENSION STYLE MM/IN DRAWN BY: JLEE02 DATE: 2013/03/27 CHECKED BY: SSS DATE: 2013/03/27 APPROVED BY: JWIENER DATE: 2013/11/22	SCALE DESIGN UNITS METRIC THIRD ANGLE PROJECTION	TITLE CA SMA P STR / SMP J STR TF086-2201 CABLE EWR-5133, CA-SMA/SMP molex
		mm	INCH																				
	4 PLACES	± ---	± ---																				
	3 PLACES	± ---	± ---																				
2 PLACES	± ---	± ---																					
1 PLACE	± ---	± ---																					
0 PLACE	± ---	± ---																					
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		MATERIAL NO. SEE TABLE	DOCUMENT NO. SD-89762-140	SHEET NO. 1 OF 1																			
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION																							



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.