

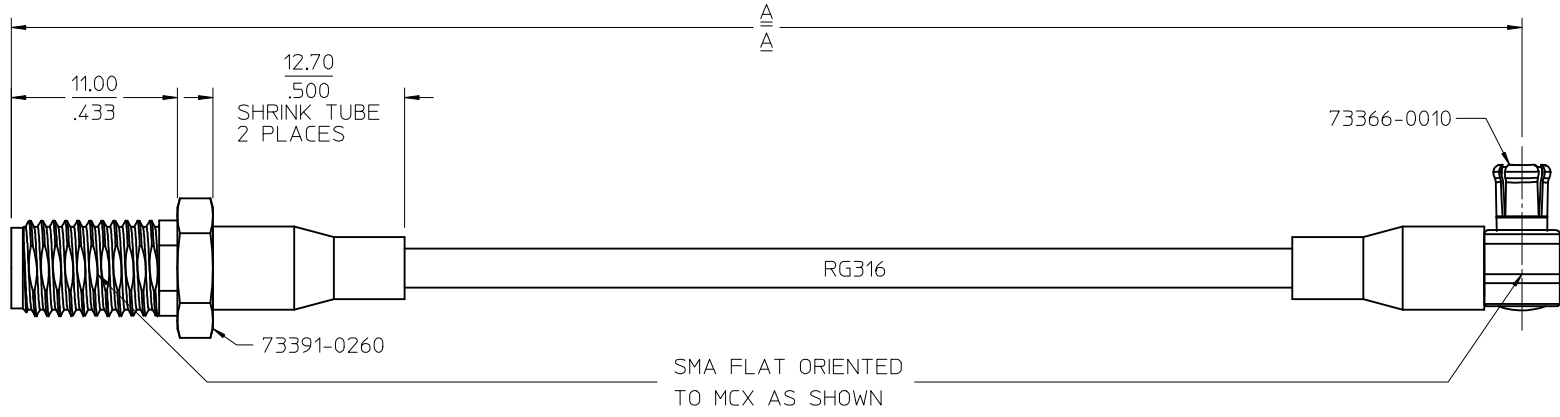
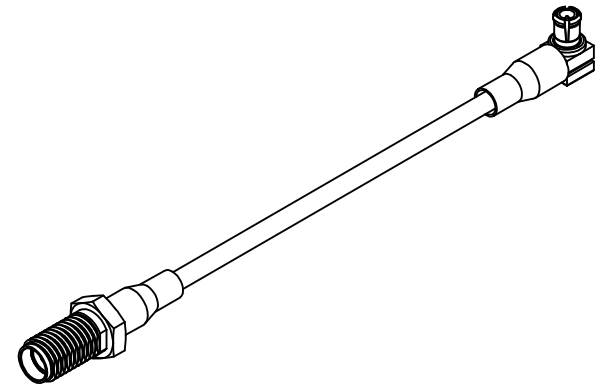
MATERIALS AND FINISHES

SMA JACK:
SEE SD-73391-026

MCX PLUG:
SEE SD-73366-001

CABLE: RG316

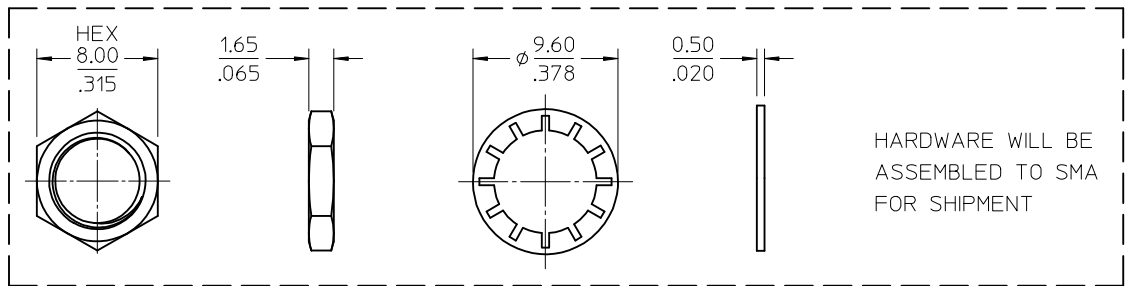
SHRINK TUBE: VERSAFIT OR
EQUIVALENT



SMA FLAT ORIENTED
TO MCX AS SHOWN

CABLES WILL BE INDIVIDUALLY BAGGED

BAG LABEL:
MOLEX: P/N
DATE CODE



HARDWARE WILL BE
ASSEMBLED TO SMA
FOR SHIPMENT

89761-6772	18.00±.35	457.20±8.89	POLYBAG
89761-6771	12.00±.25	304.80±6.35	POLYBAG
89761-6770	6.00±.25	152.40±6.35	POLYBAG
PART NO.	IN	MM	PACKAGING
	DIM A	DIM A	

CECC-22-220	INTERFACE MCX
MIL-STD-348A, FIG. 310.2	INTERFACE SMA
SPECIFICATION	DESCRIPTION

CHG: REGENERATED IN SYSTEM PER RF12-E082 EC NO: URF2013-0035 DRWR:YEH CHKD: APPR:MHUANG 2012/07/11 2012/07/28	DESCRIPTION REV: A2	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE	SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION
		▽=0	mm INCH	MM/IN	4:1	METRIC	CA SMA JACK STR BKHD TO MCX PLUG R/A WITH RG316 CA-SMAJ/MCXP, EWR-3874 molex SD-89761-677 SHEET NO. 1 OF 1
		▽=0	4 PLACES ± .000 ± .000	DRAWN BY	DATE	TITLE CA SMA JACK STR BKHD TO MCX PLUG R/A WITH RG316 CA-SMAJ/MCXP, EWR-3874	
		▽=0	3 PLACES ± .000 ± .000	JDW	2009/01/08		
▽=0	2 PLACES ± .000 ± .000	CHECKED BY	DATE				
		1 PLACE ± .000 ± .000	SSS	2009/01/08	APPROVED BY	DATE	
		0 PLACE ± .000 ± .000	JDW	2009/01/08	DATE		
			ANGULAR ± 2°	MATERIAL NO.	DOCUMENT NO.		
			DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	SEE TABLE			
				SIZE			
				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.