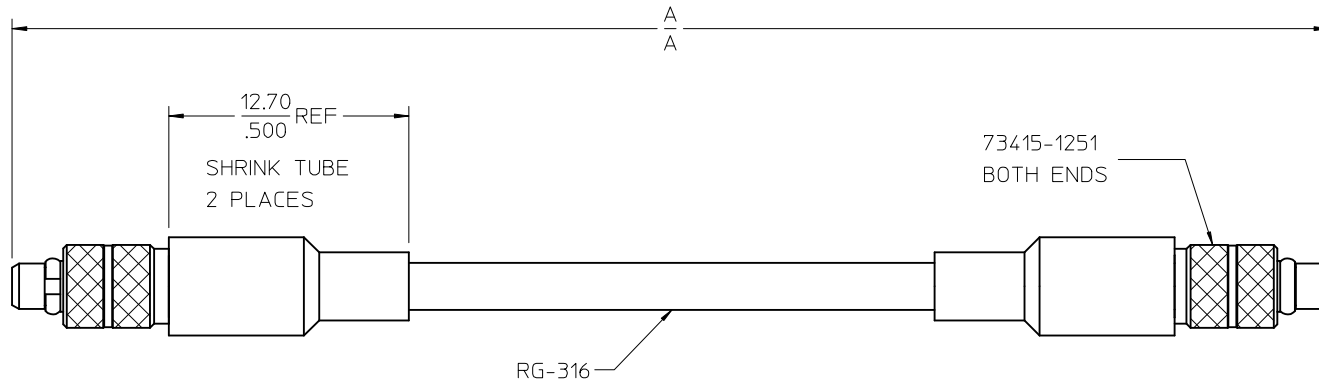


MATERIALS AND FINISHES

MMCX PLUG: SEE SD-73415-125

CABLE: RG316

SHRINK TUBE: VERSAFIT



CABLES WILL BE INDIVIDUALLY BAGGED

BAG LABEL:
MOLEX: P/N
DATE CODE

89761-6782	18.0±.35	457.2±8.89
89761-6781	12.0±.25	304.8±6.35
89761-6780	6.00±.25	152.4±6.35
PART NO.	IN	MM
A		

CECC-22-340		INTERFACE MMCX	
SPECIFICATION		DESCRIPTION	
DIMENSION STYLE MM/IN		SCALE METRIC	DESIGN UNITS THIRD ANGLE PROJECTION
DRAWN BY AZR		DATE 2009/01/08	TITLE MMCX P STR TO MMCX P STR ON RG316 CA-MMCX, EWR-3874
CHECKED BY SSS		DATE 2009/01/08	MOLEX INCORPORATED
APPROVED BY JDW		DATE 2009/01/08	
MATERIAL NO. SEE TABLE		DOCUMENT NO. SD-89761-678	SHEET NO. 1 OF 1
SIZE C THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION			

CHG: ADDED BAGGING NOTE: EC NO: URF2009-0537 DRWN:ROBERTSON 2009/03/19 CHKD:SSS 2009/03/19 APPR:JWIENER 2009/03/19	QUALITY SYMBOLS
	▼=0 ▽=0
REV	DESCRIPTION
A1	

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	
	mm INCH
4 PLACES	± --- ± ---
3 PLACES	± --- ± ---
2 PLACES	± --- ± ---
1 PLACE	± --- ± ---
ANGULAR ± 2 °	
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	



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.