



REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
04	REVISED	10/20/96	[Signature]

	DIM "A"
BEFORE CRIMPING	.695 REF 17.7
AFTER CRIMPING	.620 MAX 15.7

COMPONENT	MATERIAL	FINISH
HOUSING MOUNTING NUT BUSHING LOCKWASHER	STAINLESS STEEL PER ASTM-A484 AND ASTM-A582, TYPE 303	PASSIVATE PER 00-P-35
DIELECTRIC	TFE FLUOROCARBON PER ASTM-D-1457	N/A
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-196 OR ASTM-B-197, ALLOY C17300, CONDITION H	GOLD PLATE PER MIL-G-45204
O-RING	SILICONE RUBBER PER Z2-R-765	N/A

- NOTES:
- DESIGNED FOR USE WITH .085 DIA SEMI-RIGID CABLE
 - CAPTURED CENTER CONTACT
 - PICTORIAL VIEW IS AFTER CRIMPING
 - MIN STRAIGHT CABLE LENGTH .271
 - IT IS SUGGEST TO BEND CABLE PRIOR TO CRIMPING

.XXX = in
XX.X = mm (REF)

CABLE ENTRY DIAMETER	
HOUSING	.068
CONTACT	.021

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCE ON
 FRAC DEC ANGLES
 .XXX .005 .1°
 These drawings and specifications are the property of M/A-COM Incorporated and shall not be reproduced or copied or used in whole or in part as the basis for the manufacture or sale of items without written permission.

DESIGNED BY: RG DATE: 9/25/84
 CHECKED BY: RG DATE: 9/25/84
 APPROVED BY: RG DATE: 9/25/84
 USE ASSY PROCEDURE
 NO. AP: 20-579

M/A-COM
 an AMP company

M/A-COM, Inc.
 Walling, MA 02254

TITLE: OSM BULKHEAD FEEDTHRU CABLE JACK - COMPRESSION CRIMP M39012/83-3207 CAT "F"

SIZE: B CODE CONT NO: 26805 2004-8207-92 REV: 04

SCALE: 6:1 SHEET 1 OF 1

Tyco Customer PIN 1051032
 Sheet 1 of 1 Rev 0



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.