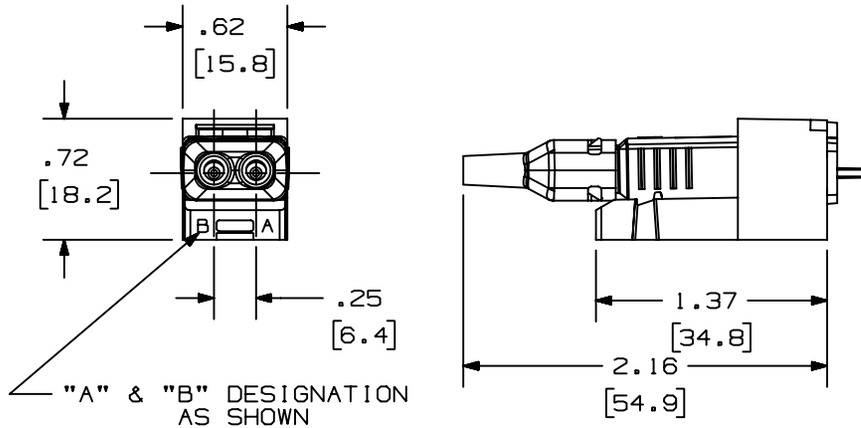


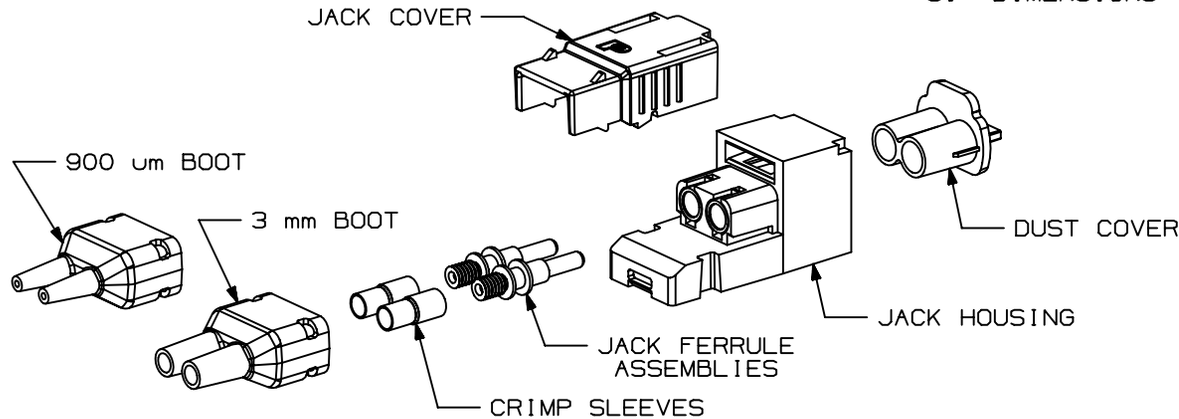
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT P/N	WEIGHT	FERRULE TYPE
FJJGM5C**	.294 LB/10 PCS. (134.0 G/10 PCS.)	ZIRCONIA (CERAMIC)

NOTES:

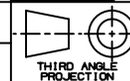
- SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
- OPTI-JACK ACCEPTS HIGH PERFORMANCE 50/125 OR 62.5/125  $\mu$ m MULTIMODE GLASS OPTICAL FIBER CABLE.
- THE MAXIMUM INSERTION LOSS PER CONNECTOR IS .75 dB. OPERATING TEMPERATURE RANGE IS FROM -40° TO +70°C.
- FULLY COMPLIES WITH THE FIBER OPTIC CONNECTOR PERFORMANCE REQUIREMENTS AS SPECIFIED IN TIA/EIA-568-A.
- DIMENSIONS IN PARENTHESSES ARE IN METRIC.



FIBER-OPTIC CONNECTOR-DUPLEX JACK  
CUSTOMER DRAWING



**PANDUIT**™  
CORP.  
TINLEY PARK, ILL 60477



ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.  
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
(.X)  $\pm$ .2 (5.0) (.XXX)  $\pm$ .010 (0.3)  
(.XX)  $\pm$ .02 (0.5) ANGLES  $\pm$ 1°

DRAWING FILENAME  
D35560DR\_DC\_FJJGM\_01D.prt

SCALE  
NONE

DRAWN BY  
TPC

REVIEW DRAWING NUMBERS

PART NO.  
FJJGM5C\*\*

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
4	05-11-05	MYW		RELEASED TO PRODUCTION	35560-69				

DATE  
12-31-96  
CHK'D  
CEF

SEE NOTES

DRAWING NO.  
35560-69  
SIZE  
A

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9