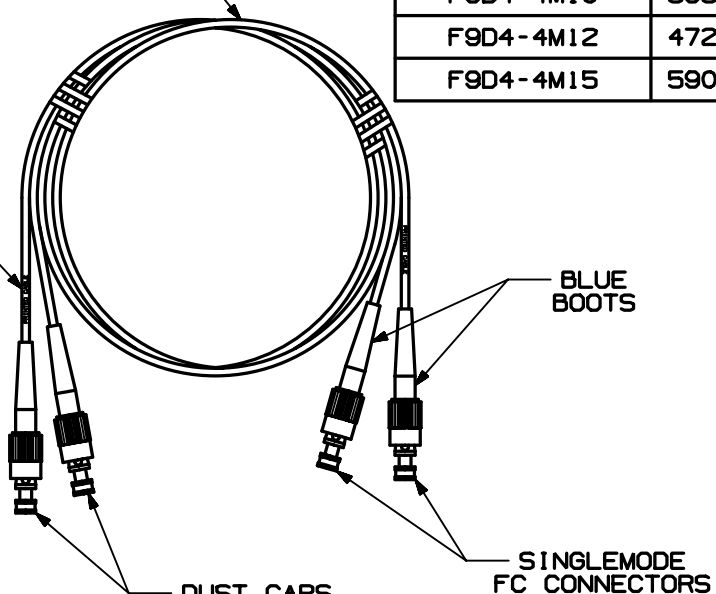


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.	MINIMUM LENGTH	WEIGHT	FERRULE TYPE
F9D4-4M1	39.37 in. [1 meter]	.70 lb./10 pcs. (318.4g/10 pcs.)	ZIRCONIA
F9D4-4M2	78.74 in. [2 meters]	1.01 lb./10 pcs. (460.8g/10 pcs.)	ZIRCONIA
F9D4-4M3	118.11 in. [3 meters]	1.32 lb./10 pcs. (603.2g/10 pcs.)	ZIRCONIA
F9D4-4M6	236.2 in. [6 meters]	2.26 lb./10 pcs. (1030.4g/10 pcs.)	ZIRCONIA
F9D4-4M9	354.3 in. [9 meters]	3.20 lb./10 pcs. (1457.6g/10 pcs.)	ZIRCONIA
F9D4-4M10	393.7 in. [10 meters]	3.52 lb./10 pcs. (1600.0g/10 pcs.)	ZIRCONIA
F9D4-4M12	472.4 in. [12 meters]	4.14 lb./10 pcs. (1884.8g/10 pcs.)	ZIRCONIA
F9D4-4M15	590.5 in. [15 meters]	5.08 lb./10 pcs. (2312.0g/10 pcs.)	ZIRCONIA

3mm YELLOW JACKETED
RISER RATED DUPLEX
FIBER OPTIC CABLE

PRINTED
CABLE



NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR PACKAGE QUANTITY.
2. DUPLEX 3mm JACKETED SINGLEMODE, 9/125μm GLASS OPTICAL FIBER, RISER RATED.
3. TERMINATED WITH FC CONNECTORS. ASSEMBLED WITH TEMPERATURE CURED EPOXY.
4. CABLE JACKET COLOR IS YELLOW. BOOT COLOR IS BLUE.
5. MINIMUM INSERTION LOSS PER CONNECTOR: .35dB PER FOTP-171.
6. MINIMUM RETURN LOSS PER CONNECTOR: 40dB OR GREATER FOR SPC POLISH.
7. DUST CAPS MAY VARY FROM ONES SHOWN.
8. ALL DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC.

CDD FILENAME/LAYERS		M01010CN_DC_00A.PRT	
PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS			
DUPLX SINGLEMODE FIBER OPTIC PATCHCORDS FC TO FC CONFIGURATION (F9D4-4M SERIES) CUSTOMER DRAWING			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ± (.XX) ± ANGLES ±		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.	
DRAWN BY EFK	MAT'L:	SCALE NONE	
DATE 01-14-01	SEE NOTES	DRAWING NO. 01010-38	DWG A SIZE
REV	DATE	BY	CHK

R	01-14-01	EFK		RELEASED FOR PRODUCTION	01010-38					
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN - R	CUST	SUP	OTH		

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9