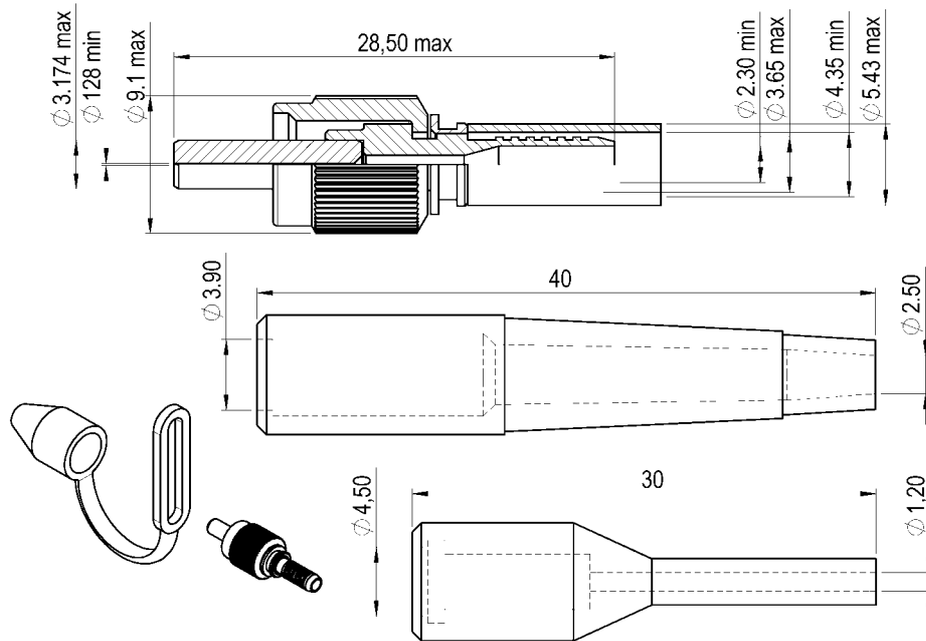




Title : CRIMPING STRAIGHT CONNECTOR 128µm FIBER SIZE

Series
FSMA5Issue
27/01/2003Page
1/1

Dimensions : mm

**GENERAL**

- TYPE :** IEC 874-2 type FSMA5, connector with ceramic ferrule, screw thread coupling device
- FIBER :** 62.5/125µm or 50/125µm multimode fiber, with max buffer Dia : 1 mm
- CABLES :** Tight structure cable with aramid members from 2.4mm through 3.5mm
- INSTALLATION :** See assembly procedures 503 08 530

CHARACTERISTICS (Depending on fibre or cable construction)

- OPTICAL :** Typical insertion loss : 0.7 dB
Standard deviation: 0.3 dB (CEI 874-1 4.4.7 method7)
- MECHANICAL :** Mating life : 500 Cycles
Fibre retention : 10 N maxi
Cable retention : 180 N maxi
Coupling torque : 40 to 45 N.cm
Coupling retention : 270N
Vibration : 10 - 55 Hz, 10g
- CLIMATICAL :** Climatic category : 20/75/4

CREATION				RADIALL® 101, rue P. Hoffmann 93116 ROSNY/BOIS FRANCE Tel : (33) 0149353535 Fax : (33) 0148546363
N°: PEN				
PEN/EP :				
Name: R. Pugh				
Date: 02/09/1995	7/01/03	English version + Redraw CAD	G.M.	
Appr.: G.M	Issue	Revisions	Name Appr.	

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