



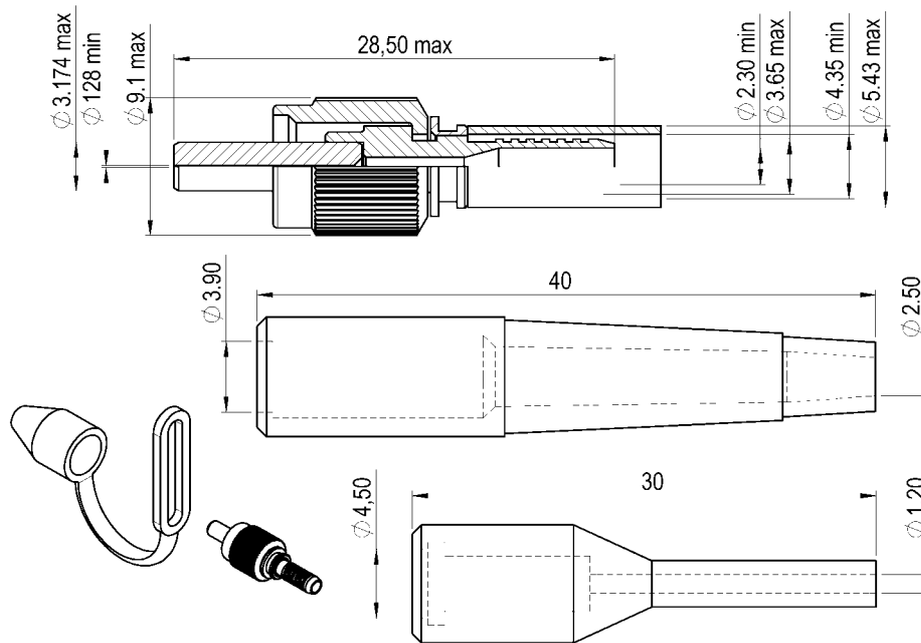
Title : CRIMPING STRAIGHT CONNECTOR 128µm FIBER SIZE

Series  
FSMA5

Issue  
27/01/2003

Page  
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

<b>CREATION</b>				<b>RADIALL®</b> 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.	



**Стандарт  
Электрон  
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

**Наши контакты:**

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331