

TECHNICAL DATA SHEET

F727.103.101

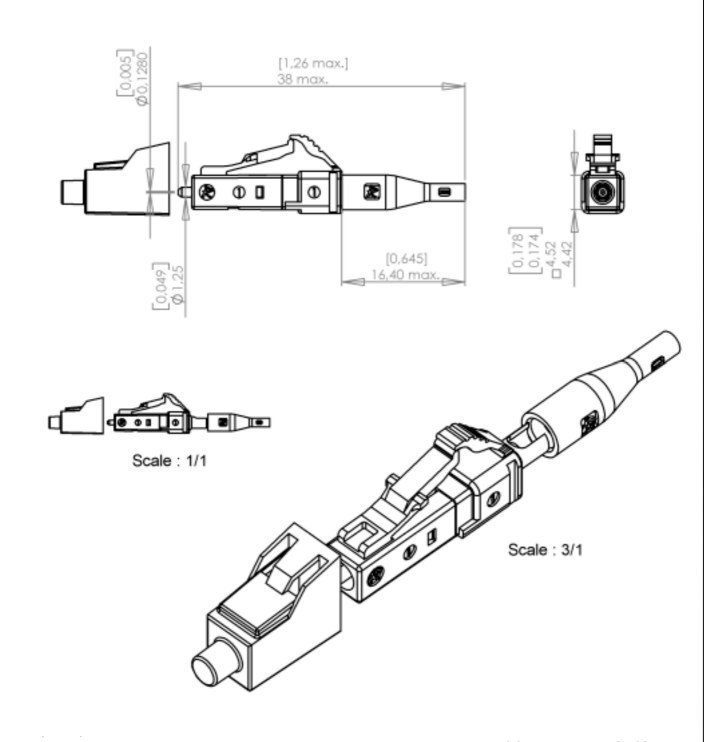
LC SIMPLEX PC SINGLEMODE OPTICAL PLUG WITH EXTENDED REAR BODY FOR Ø900 µM CABLE

Packaging 100

Series LC Issue 30 JAN 06 Page 1 / 2

Outer plug body : color BEIGE

Monobloc





TECHNICAL DATA SHEET

F727.103.101

LC SIMPLEX PC SINGLEMODE OPTICAL PLUG WITH EXTENDED REAR BODY

Packaging 100

Series LC Issue 30 JAN 06 Page 2/2

Outer plug body: color BEIGE

FOR Ø900 µM CABLE

Monobloc

GENERAL

□ **TYPE** IEC 61754-20 (LC)

Multimode Zirconia Ø1,25 ferrule RJ –45 latching connector system

□ FERRULE SIZE 128 μm

□ FIBER SIZE 62,5/125µm multimode

□ CABLE SIZE & TYPE Ø0,9 mm Simplex

□ CABLING PROCEDURE Refer to 503.08.500 assembly instruction manual

Can be converted into duplex version using dismountable clip F718 178 006 to be ordered separately.

CHARACTERISTICS (Depending on fibre or cable construction)

□ **OPTICAL** Attenuation at 850 nm and 1300 nm

Attenuation plug mated with reference plug: IEC 61300-3-4 Method B

PARAMETER	STD
Mean	≤0.10 dB
Standard deviation	≤0.05 dB

Attenuation of random mated connectors: IEC 61300-3-34

PARAMETER	STD
Mean	≤0.10 dB
Standard deviation	≤ 0.07 dB

Return-Loss Maximum loss variation: IEC61 300-3-6

	RL
PC	> 20dB

☐ MECHANICAL Vibration test 10 to 55 Hz , 1,5 mm (peak to peak) , 2 Hr/axis

Impact test 1,5 m drop , 8 cycles Mechanical Endurance 200 matings

Cable retention 7 N

■ ENVIRONMENTAL Storage temperature range -40 °C to +85 °C

Operating temperature range -40 °C to +70 °C

Thermal cycle test $-40^{\circ}\text{C to } +75^{\circ}\text{C}$, 21 Cycles , 168

 $Humidity/Condensation\ cycling\ test \qquad 95\% RH,\ -10^{\circ}C\ to\ +65^{\circ}C,\ 14\ cycles,\ 168Hr$

 $(Performance\ and\ specification: see\ document\ GEN-F727\ 001)$



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 научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331