

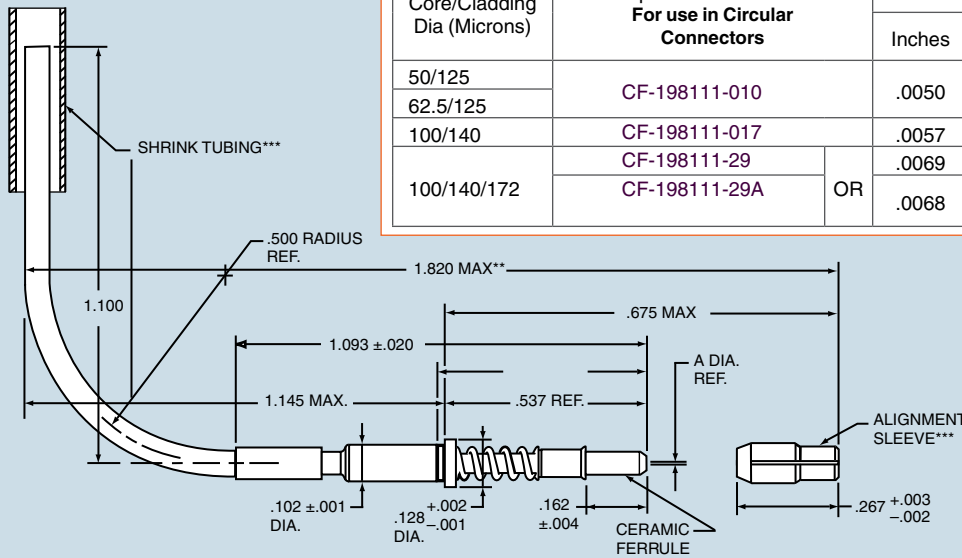
38999

Amphenol provides 90°, size 16 fiber optic termini that can be used with multi-channel circular connectors. Consult Amphenol for the 90°, size 16 termini for use in LRM rectangular connectors. (Please consult Amphenol for availability of 90° size 20 termini).

Ordering Information for 90° Multi-mode Socket Termini

Fiber Size† Core/Cladding Dia (Microns)	Socket, Size 16 Amphenol Part Number For use in Circular Connectors	A Dia Ref	
		Inches	Microns
50/125	CF-198111-010	.0050	127
62.5/125			
100/140	CF-198111-017	.0057	145
100/140/172	CF-198111-29	.0069	175
	CF-198111-29A	OR	.0068

90° Socket Termini (Size 16)



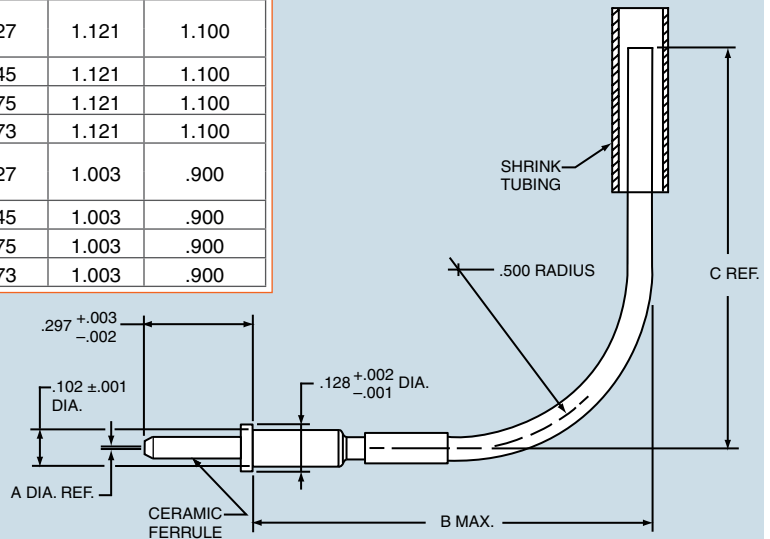
† Additional sizes available upon request: consult Amphenol Aerospace for availability.
 * Consult Amphenol Aerospace for ordering information.
 ** Indicate dimension when fully assembled.
 *** Shrink tubing and alignment sleeve are shipped unassembled.
 For 90°, size 16 fiber optic termini for use in LRM rectangular connectors consult Amphenol Aerospace.
 All dimensions for reference only.

90° Pin Termini (Size 16)

Ordering Information for 90° Multi-mode Pin Termini

Fiber Size† Core/Cladding Dia (Microns)	Pin, Size 16 Amphenol Part Number For use in Circular Connectors	A Dia Ref		B Max (Inches)	C Ref (Inches)	
		Inches	Microns			
50/125	CF-198110-010	.0050	127	1.121	1.100	
62.5/125						
100/140	CF-198110-017	.0057	145	1.121	1.100	
100/140/172	CF-198110-029	OR	.0069	175	1.121	1.100
	CF-198110-29A		.0068	173	1.121	1.100
50/125	CF-198112-010	.0050	127	1.003	.900	
62.5/125						
100/140	CF-198112-017	.0057	145	1.003	.900	
100/140/172	CF-198112-029	OR	.0069	175	1.003	.900
	CF-198112-29A		.0068	173	1.003	.900

† Additional sizes available upon request: consult Amphenol Aerospace for availability.
 * Consult Amphenol Aerospace for ordering information.
 For 90°, size 16 fiber optic termini for use in LRM rectangular connectors consult Amphenol Aerospace.
 All dimensions for reference only.



III
HD
Dualok
II
I
SJT
Accessories
Aquacon
Herm/Seal
PCB

HIGH SPEED
Fiber Optics
Contacts
Connectors
Cables

EMI Filter
Transient

26482
Matrix 2

83723 III
Matrix | Pyle

26500
Pyle

5015
Crimp Rear Release
Matrix

22992
Class 1

Back-Shells

Options
Others



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.