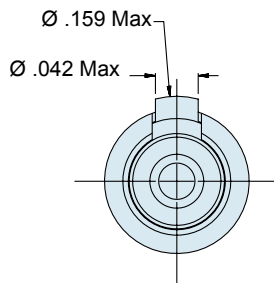
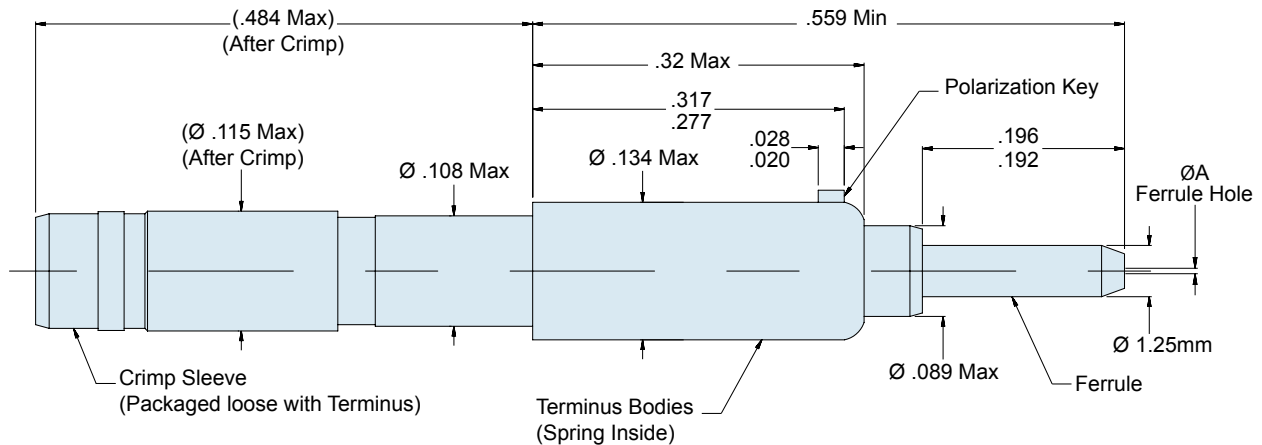


Genderless Fiber Optic Terminus for ARINC 801 Connectors, Keyed, Rear Release


Part Number	ØA (Microns)	Typ. Fiber Type	Pull-Proof
181-076-N-1255	125.5	Single Mode	no
181-076-N-1265	126.0	Single Mode	no
181-076-N-126	126.0	Multi Mode	no
181-076-P-1255	125.5	Single Mode	yes
181-076-P-1265	126.0	Single Mode	yes
181-076-P-126	126.0	Multi Mode	yes

Consult factory for additional sizes.


Material and Finish

Ferrule: Zirconia Ceramic
 Terminus Bodies: Brass Alloy/Nickel
 Crimp Sleeve: Brass Alloy/Nickel
 Spring: Stainless Steel/Passivate

Specifications

Terminus Accommodates cable diameter 1.73mm (.068) minimum and 2.00mm (.079) maximum.
 Pull-proof termini are for use with loose structure cable.

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