

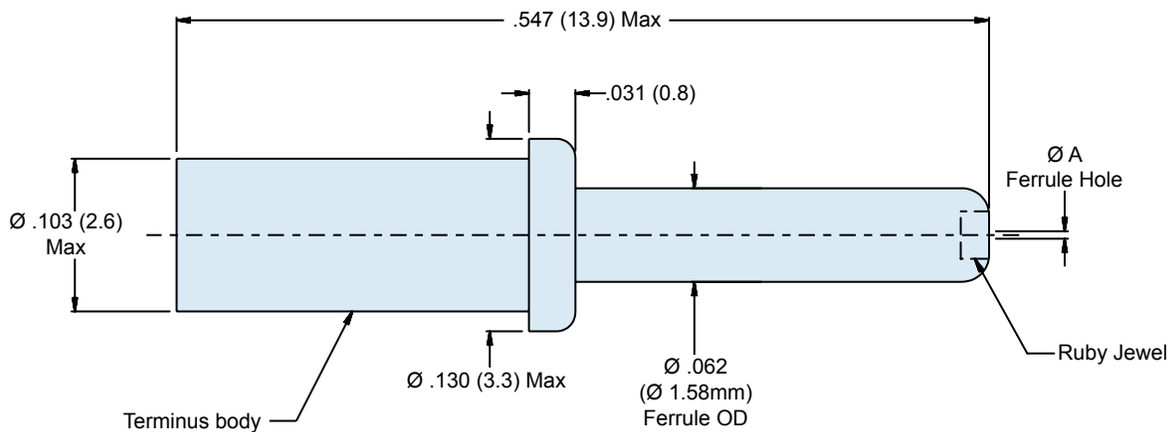
D38999
 Series III

MIL-DTL-38999 Type Fiber Optic Jewel Pin Terminus


Terminus Accessories	
Part Number	Terminus Accessory
189-070-6	Reducing Sleeve Ø1.90mm Max Cable Jacket

Part Number	Ferrule Hole Ø A (Microns)	Typical Fiber Size Core/Cladding/Coating (Microns)
181-052-125	125.0	9/125 (Single Mode)
181-052-127	127.0	50/125, 62.5/125
181-052-142	142.0	100/140
181-052-157	157.0	62.5/125/155
181-052-175	175.0	100/140/172
181-052-236	236.0	200/230

Add L to the end of part number development to supply less epoxy preforms e.g. 181-052-127L. Omit to include preforms.


Material and Finish

Terminus Body: Stainless steel/passivate
 Jewel, Ruby: Synthetic ruby or sapphire

Assembly

Recommended insertion/extraction tool: M81969/14-03 or equivalent

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