



181-043
MIL-PRF-29504/18 Type Terminus
 for MIL-PRF-62466 (NGCON) Fiber Optic Connectors



MIL-PRF-29504/18 and /20 type NGCON genderless rear-release termini with integrated retention clip and environmental seal



Table I						
Part Number Non-Keyed	Part Number Keyed	ØA (Micron)	Typical Fiber Type	Typical Fiber Size Core/Cladding/Coating (Micron)	Ref. M29504/18-XX Non-Keyed	Ref. M29504/20-XX Keyed
181-043-1250C	181-043K-1250C	125.0	SM	9/125	M29504/18-01	M29504/20-01
181-043-1255C	181-043K-1255C	125.5	SM	9/125	M29504/18-02	M29504/20-02
181-043-1265C	181-043K-1265C	126.0	SM/MM	9/125, 50/125, 62.5/125	M29504/18-03	M29504/20-03
181-043-126C	181-043K-126C	126.0	MM	50/125, 62.5/125	M29504/18-26	M29504/20-26
181-043-127C	181-043K-127C	127.0	MM	50/125, 62.5/125	M29504/18-27	M29504/20-27
181-043-142C	181-043K-142C	142.0	MM	100/140	M29504/18-42	M29504/20-42
181-043-145C	181-043K-145C	145.0	MM	100/140	M29504/18-45	M29504/20-45
181-043-156C	181-043K-156C	156.0	MM	62.5/125/155	M29504/18-56	M29504/20-56
181-043-157C	181-043K-157C	157.0	MM	62.5/125/155	M29504/18-57	M29504/20-57
181-043-173C	181-043K-173C	173.0	MM	100/140/172	M29504/18-73	M29504/20-73
181-043-175C	181-043K-175C	175.0	MM	100/140/172	M29504/18-75	M29504/20-75

Consult factory for additional sizes and QPL status.
 SM = Singlemode • MM = Multimode

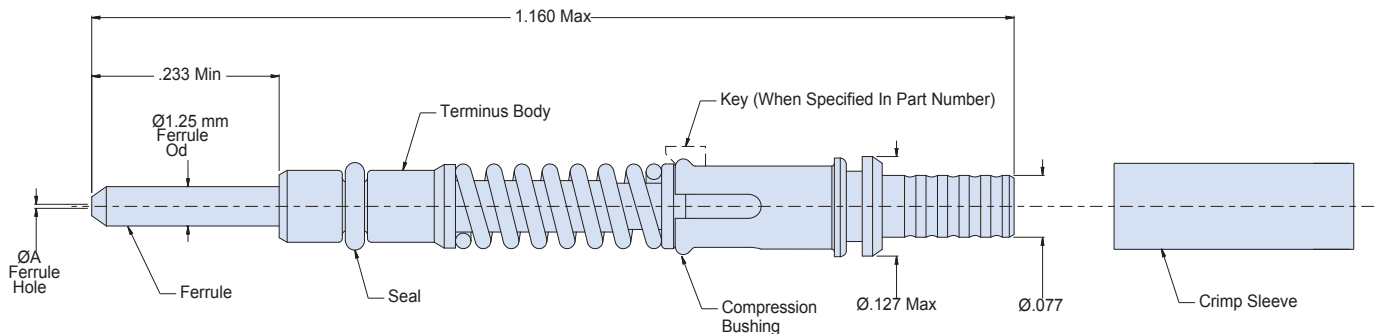


Table II: Accessories	
Part No.	Description
181-043-C	Crimp Sleeve, Ø2.4mm Max Jacket
182-012	Crimp tool
182-013	Insertion tool, straight
182-014	Insertion tool, 90°
182-021	Hand polishing tool
182-025	Removal tool

Material and Finish

- Ferrule: Zirconia Ceramic
- Terminus Assembly: Stainless steel/passivate
- Retention Clip: Spring alloy
- Spring: Stainless steel/passivate
- Seal: Elastomeric rubber
- Crimp Sleeve: Stainless steel/passivate

Accessories

Consult factory for appropriate termination and assembly tools/procedures
 Crimp sleeve is supplied with terminus assembly, and may be ordered separately (see Table II).

Notes

For dummy terminus, see Glenair drawing 181-078

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