

OptiCam® Pre-Polished Cam Fiber Optic Termination Kits

- For termination of all Panduit® OptiCam® Pre-Polished Connectors
- OptiCam® Termination Tool simplifies tooling and termination, and virtually eliminates operator error by providing visual indication of proper termination after the cam step has been completed
- No adhesive or electricity required for termination
- Include installation instructions and stripping templates for all Panduit® OptiCam® Pre-Polished Connectors; also available on www.panduit.com


FCAMKIT

FPPKIT-CVY

Part Number	Part Description	Std. Pkg. Qty.
OptiCam® Pre-Polished Cam Termination Kit		
FCAMKIT	Tools, consumables, installation instructions and stripping templates necessary for termination of all Panduit® OptiCam® Pre-Polished Cam Connectors.	1
OptiCam® Conversion Kit – Converts Opti-Crimp® Termination Kit for OptiCam® Termination		
FPPKIT-CVY	Converts Opti-Crimp® Termination Kits with the additional tools, installation instructions, and stripping templates required for termination of all Panduit® OptiCam® Pre-Polished Cam Connectors; includes OptiCam® Termination Tool and cradles, and FVFLPC-2.5SMY and FVFLPC-1.25SMY patch cords.	1
Cleaning Consumables Kit		
FCLEANKIT	Replenishes the cleaning consumables required for termination of all fiber optic connectors; includes all of the same cleaning consumable items that are included in all Panduit termination kits.	1
Field Polish Kit Upgrade for OptiCam® Connector Termination		
FIELDKITUPG	Upgrades FIELDKIT with the additional tools, consumables, installation instructions and stripping templates required for termination of all Panduit® OptiCam® Pre-Polished Cam Connectors.	1

For field polish termination kits, refer to SA-NCCB51

Components for OptiCam® Pre-Polished Cam Termination Kits


OCTT

Part Number	Part Description	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
Tools (included in FCAMKIT)			
FKITCASE	Case for fiber termination kits.	1	—
CST115	Fiber cable jacket stripper.	1	—
FALC	Alcohol bottle (empty).	1	10
FBFSP	Fiber buffer stripper.	1	10
FSCDVR	Screwdriver.	1	50
FGLS	Safety glasses.	1	10
FTWZR	Tweezers.	1	10
FWBTL	Water bottle (empty).	1	10
FKS	Fiber Kevlar shears.	1	10
FWRKMAT	Fiber safe workmat.	1	10

Tools (included in FCAMKIT and FIELDKITUPG)

FJQCVR	Fiber cleaver tool.	1	10
OCTT	OptiCam® Termination Tool; includes batteries, pouch, and two cradles for each OptiCam® Connector – LC, SC, and ST (patch cords available separately).	1	—
FVFLPC-2.5SMY	Patch cord for all OptiCam® 2.5mm ferrule connectors (SC & ST).	1	10
FVFLPC-1.25SMY	Patch cord for all OptiCam® 1.25mm ferrule connectors (LC).	1	10

Cleaning Consumables (included in FCAMKIT and FCLEANKIT)

FWP-C	Lint-free wipes.	100	1000
FSWB-C	Cleaning swabs.	100	1000
FSTY	Safety stickers for fiber scraps.	1	10
PFX-0	Permanent marking pen, fine tip, black ink (one included in each kit).	12	144

Replacement Parts

FJQCVRB	Replacement blade for FJQCVR.	1	10
FSCC	Tool cradles for SC OptiCam® Connectors (two per package).	1	—
FLCC	Tool cradles for LC OptiCam® Connectors (two per package).	1	—
FSTC	Tool cradles for ST OptiCam® Connectors (two per package).	1	—



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, помошь 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 помошь 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.