

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

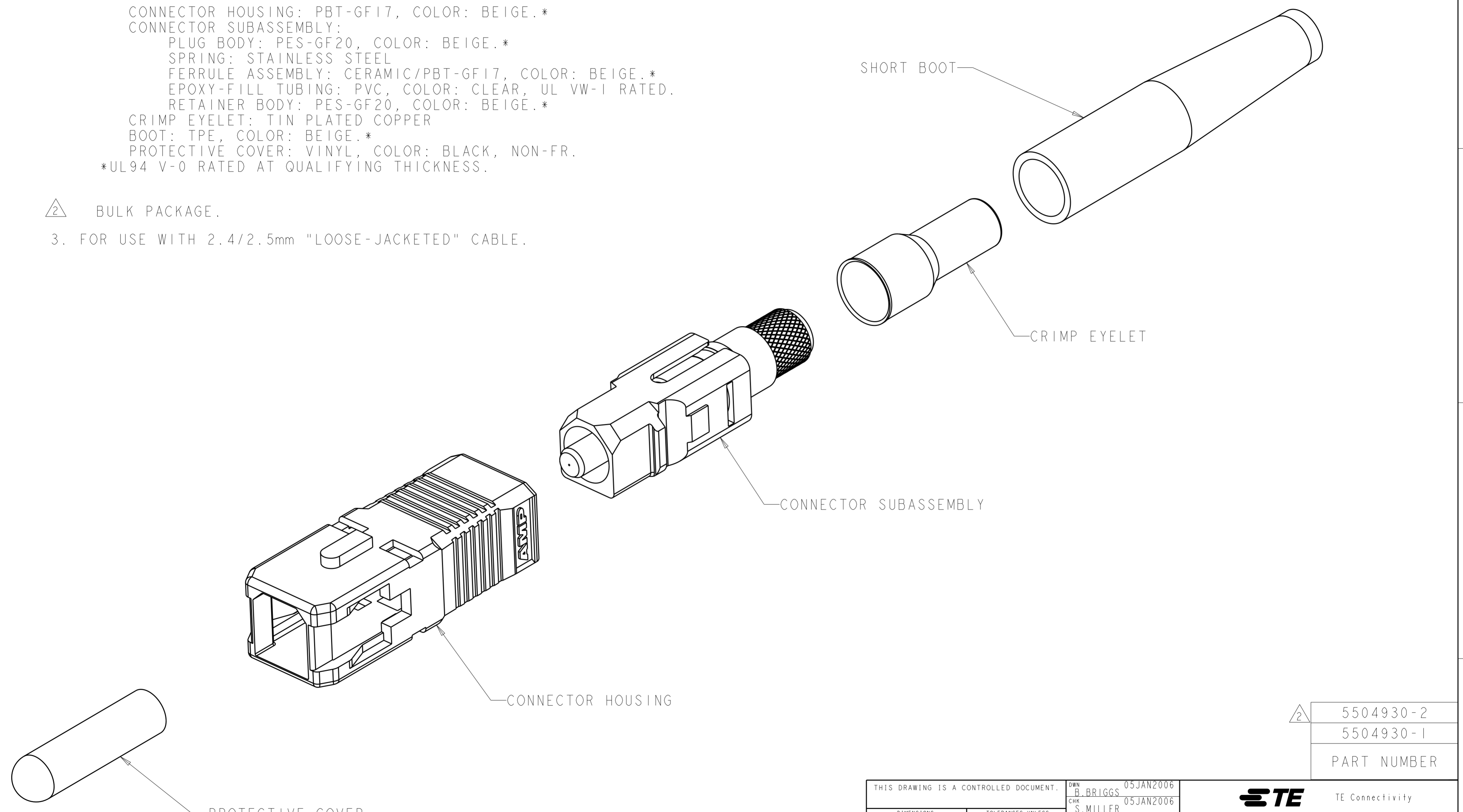
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A		RELEASE TO ACTIVE	07JUN2006	BB SM
C		ECR-16-002451	22FEB2016	KG DW

1 MATERIAL:

CONNECTOR HOUSING: PBT-GF17, COLOR: BEIGE.*
 CONNECTOR SUBASSEMBLY:
 PLUG BODY: PES-GF20, COLOR: BEIGE.*
 SPRING: STAINLESS STEEL
 FERRULE ASSEMBLY: CERAMIC/PBT-GF17, COLOR: BEIGE.*
 EPOXY-FILL TUBING: PVC, COLOR: CLEAR, UL VW-1 RATED.
 RETAINER BODY: PES-GF20, COLOR: BEIGE.*
 CRIMP EYELET: TIN PLATED COPPER
 BOOT: TPE, COLOR: BEIGE.*
 PROTECTIVE COVER: VINYL, COLOR: BLACK, NON-FR.
 *UL94 V-0 RATED AT QUALIFYING THICKNESS.

2 BULK PACKAGE.

3. FOR USE WITH 2.4/2.5mm "LOOSE-JACKETED" CABLE.



2	5504930-2
	5504930-1
PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B. BRIGGS 05JAN2006	STE TE Connectivity	
		CHK S. MILLER 05JAN2006		
		APVD S. BUCHTER 05JAN2006	NAME AMP SC, MULTIMODE CONNECTOR KIT, 2.4/2.5mm	
DIMENSIONS:		PRODUCT SPEC		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC		
mm		WEIGHT		
0 PLC ±		SIZE		
1 PLC ±		CAGE CODE		
2 PLC ±		DRAWING NO		
3 PLC ±		RESTRICTED TO		
4 PLC ±		A200779 C-5504930		
ANGLES ±		SCALE 5:1		
FINISH		SHEET OF		
1		REV C		

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