

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT 2011 ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
B3		REVISED PER ECO-11-005140	16APR2011	RK	HMR		

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: SEE TABLE.*
 PROTECTIVE COVER: LDPE, COLOR: BLACK, NON-FR.
 *UL94 V-0 RATED AT QUALIFYING THICKNESS.

2 BULK PACKAGE.

3. 3.0mm KIT FOR USE WITH "LOOSE-JACKETED" CABLE.

4 NO AMP LOGO.

5 CONTAINS NO EYELET.

6. INSTRUCTION SHEET 408-8674 AVAILABLE FOR DOWNLOAD AT
www.tycoelectronics.com/documents OR
www.ampnetconnect.com/foguide.

BOOT, BARE BUFFER

CRIMP EYELET

BOOT, SHORT

CONNECTOR SUB-ASSEMBLY

CONNECTOR HOUSING

PROTECTIVE COVER

3.0mm & 900um, BLACK	1-5503948-3
3.0mm, BLACK	1-5503948-2
3.0mm & 900um, AQUA	1-5503948-1
3.0mm, AQUA	1-5503948-0
3.0mm, RED	5503948-9
3.0mm, BLACK	5503948-8
NONE	5503948-7
NONE	5503948-6
3.0mm & 900um, BEIGE	5503948-5
NONE	5503948-3
3.0mm, BEIGE	5503948-2
3.0mm, BEIGE	5503948-1
BOOT	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN B. BRIGGS 07NOV2005	 TE Connectivity
CHK S. MILLER 07NOV2005	
APVD S. BUCHTER 07NOV2005	
PRODUCT SPEC	
APPLIC. SPEC	NAME SC, MULTIMODE CONNECTOR KIT, 900um AND 3.0mm
WEIGHT	SIZE A2
CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE -
	DRAWING NO C=5503948
	RESTRICTED TO -
	SCALE 5:1
	SHEET 1
	OF 1
	REV B3

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
mm		0 PLC	±
		1 PLC	±
		2 PLC	±
		3 PLC	±
		4 PLC	±
		ANGLES	±
		FINISH	



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, помощь 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 помощь 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.