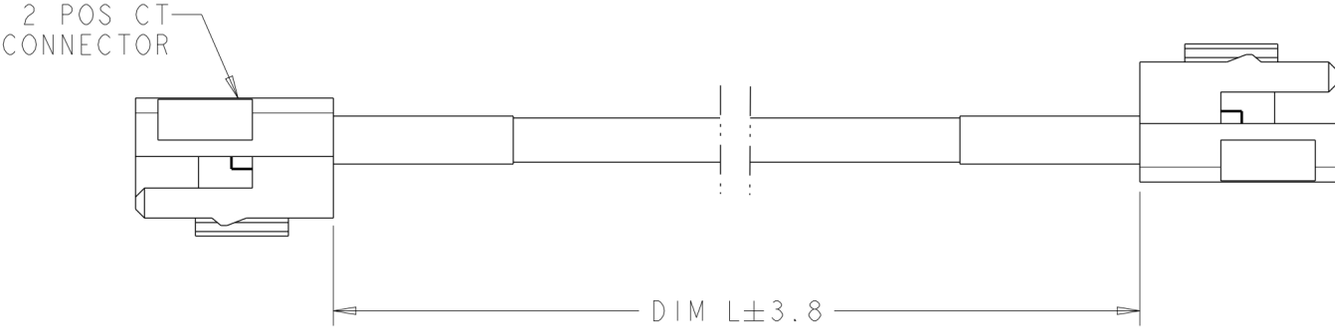
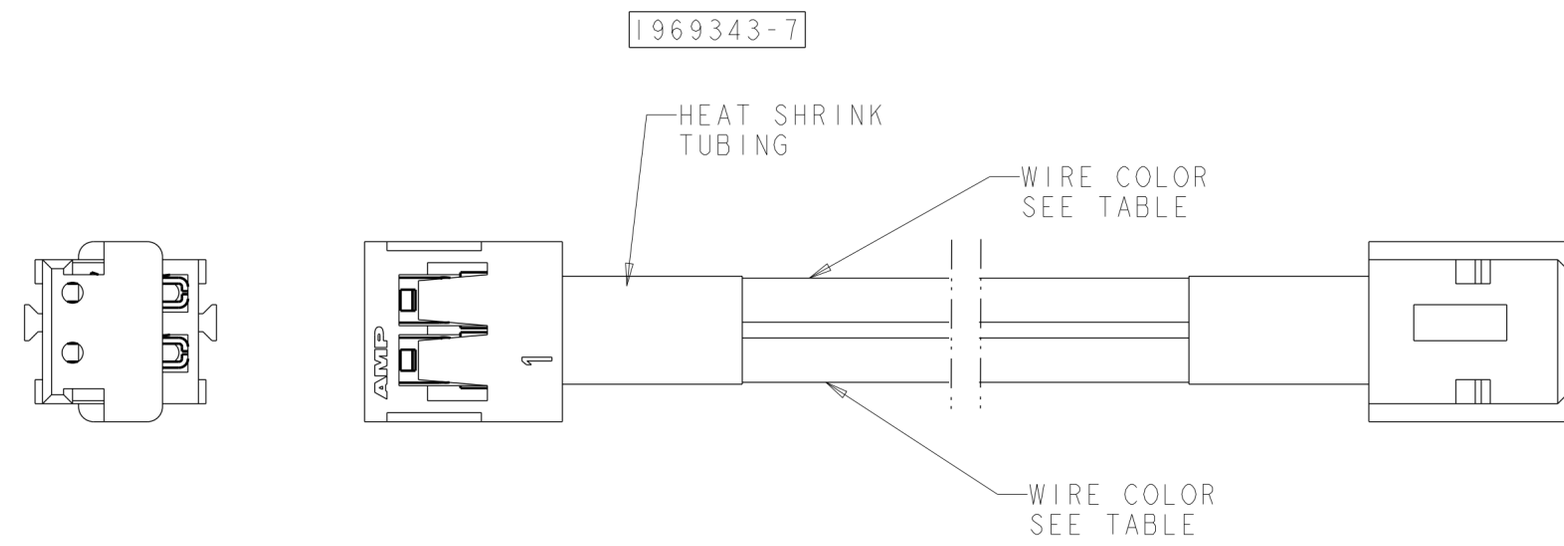
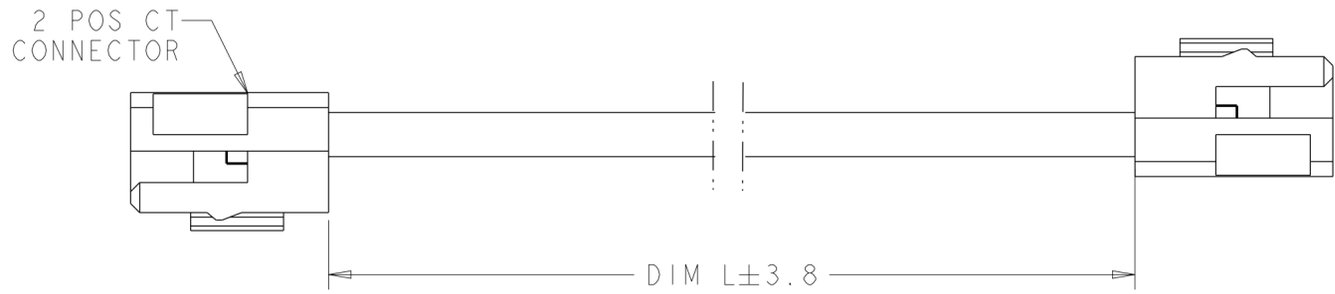
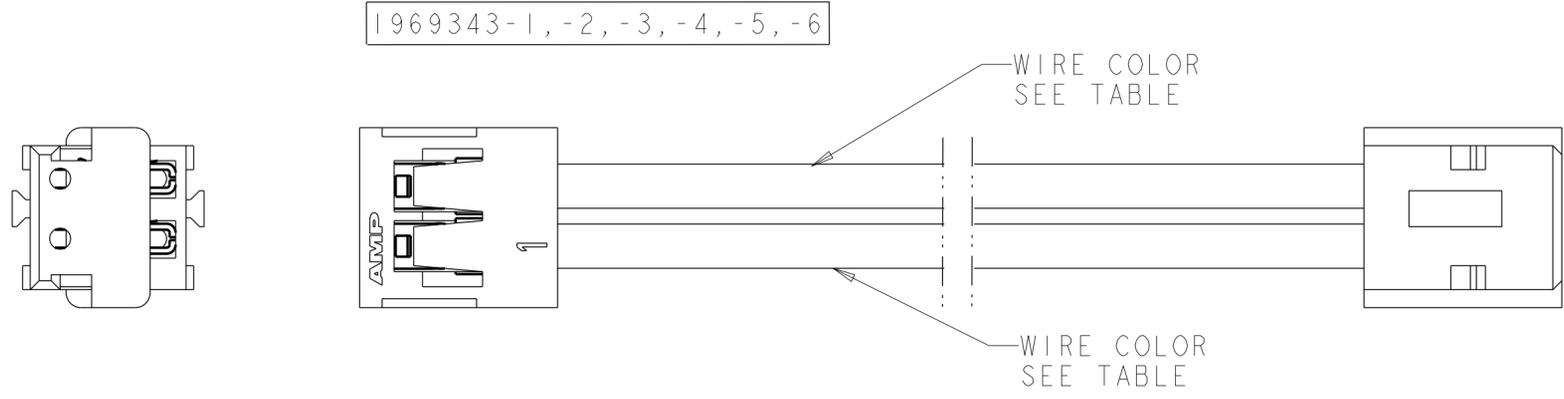
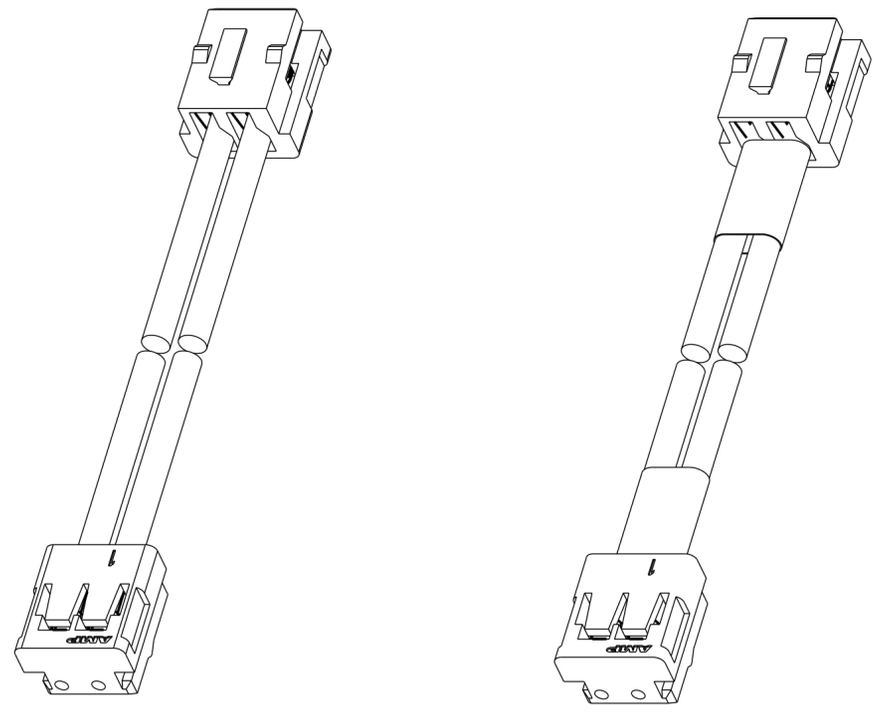


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
B		PER ECR-11-017710	28MAR2012	PB	PB
C		ECR-13-004256	11MAR2013	TB	DM
E		ECR-13-013625	29AUG2013	TB	DM



⚠ MATERIALS AND FINISH:
 HOUSING: NYLON, COLOR: BLACK
 CONTACTS: COPPER ALLOY, FINISH: Ag OVER Sn
 WIRE: 24 AWG, UL 1007
 2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)



1969343-1, -2, -3, -4, -5, -6
 SCALE 4:1

1969343-7
 SCALE 4:1

WHITE	WHITE	150.0	1969343-7
WHITE	WHITE	300.0	1969343-6
WHITE	WHITE	150.0	1969343-5
WHITE	WHITE	50.0	1969343-4
BLACK	RED	300.0	1969343-3
BLACK	RED	150.0	1969343-2
BLACK	RED	50.0	1969343-1
WIRE COLOR POSITION #2	WIRE COLOR POSITION #1	DIM L	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	JR RUTH	10DEC09	 TE Connectivity	NAME CABLE ASSEMBLY CT, 2 POSITION					
CHK	D DECKER	10DEC09							
APVD	D DECKER	10DEC09							
PRODUCT SPEC	-	-							
APPLICATION SPEC	-	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO			
WEIGHT	-	-	A2	00779	C-1969343	-			
CUSTOMER DRAWING	SCALE		NTS	SHEET	1	OF	1	REV	E



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.