

TABLE 1							
MODEL NUMBER	DESCRIPTION	AWG SIZE	No. OF COND	COND STRAND	LENGTH	FIG	COLOR CODE
65-TF224M	FLAT SILVER WIRE, 4C, 1000FT, NON-UL	28	4	7 X 36	1000FT	FIG 1	YELLOW, GREEN, RED, BLACK
65-TF226M	FLAT SILVER WIRE, 6C, 1000FT, NON-UL	28	6	7 X 36	1000FT	FIG 2	WHITE, BLACK, RED, GREEN, YELLOW, BLUE
65-TF228M	FLAT SILVER WIRE, 8C, 1000FT, NON-UL	28	8	7 X 36	1000FT	FIG 3	BLUE, ORANGE, BLACK, RED, GREEN, YELLOW, BROWN, WHITE



FIG 1

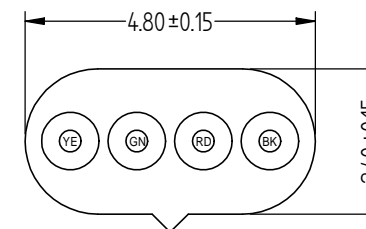


FIG 2

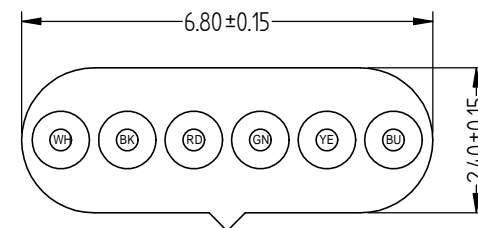
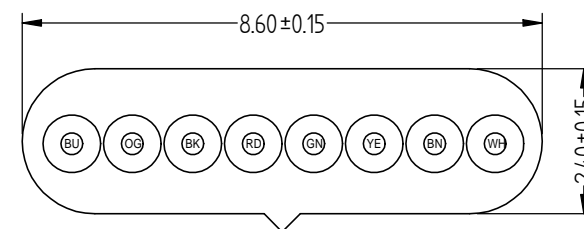


FIG 3



DESCRIPTION: FLAT SILVER WIRE, XC, 1000FT, NON-UL
 MODEL NUMBER: 65-TF22XM (SEE TABLE 1)
 APPLICATION: FLAT SILVER SATIN CABLE TELEPHONE AND COMPUTER
 CRIMP TOOL: N/A
 IMPEDANCE: N/A
 FREQUENCY RANGE: N/A
 MATERIAL: CONDUCTOR COPPER CLAD AL
 INSULATOR PP
 JACKET PVC
 RoHS COMPLIANCE: YES
 TECHNICAL DETAIL: N/A

	3RD ANGLE PROJECTION	Title: AIM-Cambridge	
		FLAT SILVER WIRE, XC, 1000FT, NON-UL	
<small>This PROPRIETARY Document is property of Cinch Connectivity Solutions. It is confidential in nature, non-transferable, and issued with the clear understanding that it is not traced or copied without permission and is returnable upon demand.</small>	2002/95/EC	Model No. 65-TF22XM	
	<small>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED UNITS: METRIC</small> .XX ± .51 .XXX ± .127 ANGLES ± 2°	Size A	DO NOT SCALE DRAWING
<small>INTERPRET DRAWING IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5-2009.</small>			Sheet 1 of 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, 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.