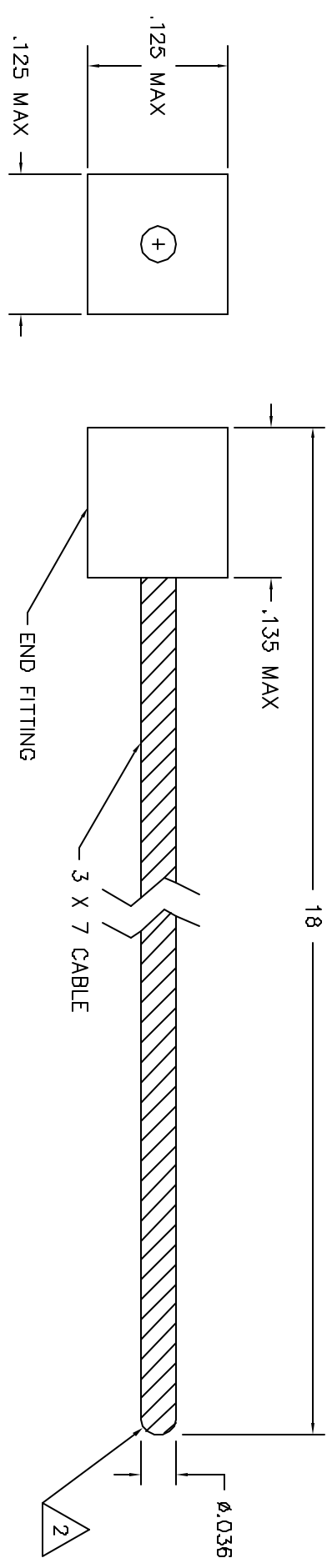


REVISIONS				
REV. NUMBER	E.C.D. NUMBER	DESCRIPTION	BY DATE	APP'D DATE
1		ORIGINAL RELEASE	RRR 3/15/04	RRR 3/15/04



**UNCONTROLLED DOCUMENT
WILL NOT BE UPDATED**

3. FERRULES SHALL BE PACKAGED IN A DISPOSABLE CARTRIDGE - 50 PIECES PER PACKAGE.
2. END SHALL BE FUSED BY FLASH WELD PROCESS WITH NO LOOSE STRANDS.
1. PART NUMBER REPRESENTS FIFTY (50) SAFETY CABLE KITS PACKAGED IN A SLEEVE.

NOTES:

MATERIAL		321 SS (UNS S32100)	
HEAT TREAT		FINISH	
ITEM		PART NO.	QTY.
DRN. J. JOYCE	DATE 3/15/04		
CHK'D. RRR	DATE 3/15/04		
APP'D.	DATE		
APP'D.	DATE		
NOTE: THIS DRAWING IS AN OUTLINE DRAWING OF THE RESPECTIVE INDICATED ACTUAL DIM. PART NUMBER IS DRAWING NUMBER WITHOUT THE "-ENV" SUFFIX.			
TITLE		SCALE	DWG. P/N
SAFETY CABLE KIT, 18"		B	
.032 DIA. W/ELON. FERRULE ENVELOPE DRAWING		N/5	
WHERE USED		SCALE	DWG. NO.
			C10-218FFPKG-ENV
			REV. 1

DO NOT SCALE DRAWING



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.