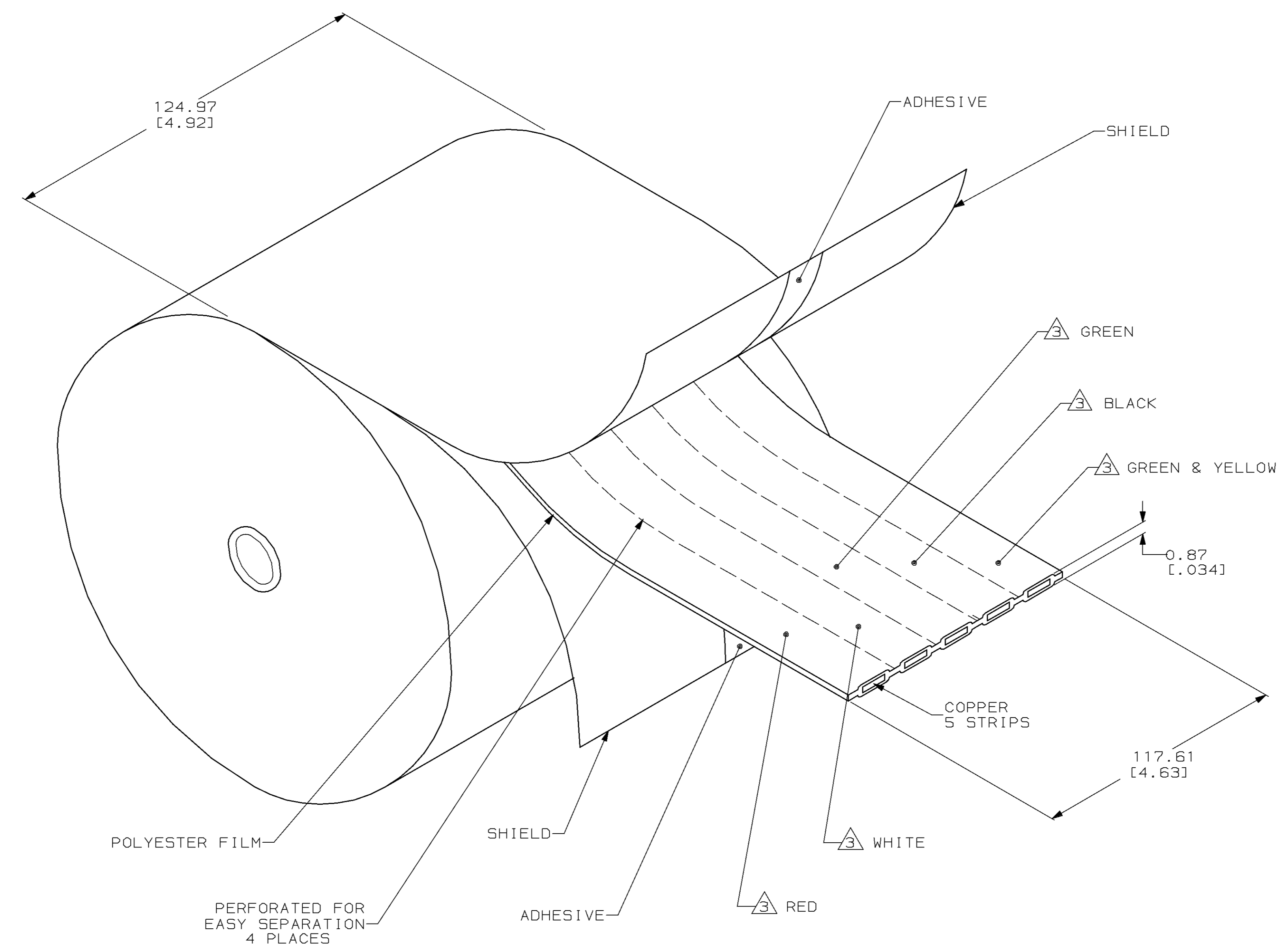


LOC		DIST		P		ZONE		LTR		REVISIONS		DATE	APPD
AA	27												
										K	REV; EC 0210-0840-94	3-14-95	LM NJ

- 1 DIMENSIONS ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- 2 MATERIAL: POLYESTER FILM- 0.08 [0.003] THICK OVER PVC FILM 0.18 [0.007] THICK EACH SIDE. COPPER WIRE- 0.23 [0.009] THICK x 15.24 [0.600] WIDE. SHIELD- PVC, 0.25 [0.010] THICK.
- 3 CABLE MARKED WITH "AMP INC PN 553820 TYPE FCC UL CSA 12 AWG, CU 300V, 20 AMP 60°C" IN COLOR SPECIFIED FOR CONTINUOUS LENGTH OF ROLL AS SHOWN.
- 4 CAUTION: THE UNDERCARPET CABLE MAY NOT BE USED OUTDOORS OR IN WET LOCATIONS; WHERE THE CABLE WOULD BE SUBJECT TO CORROSIVE VAPORS; IN ANY HAZARDOUS (CLASSIFIED) LOCATION; OR IN RESIDENTIAL, SCHOOL, AND HOSPITAL BUILDINGS.



30.78	[101]	3-553820-4
15.54	[51]	3-553820-3
76.51	[251]	3-553820-1
LENGTH PER ROLL - M (FEET)		PART NO

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES] TOLERANCES ON:		DR 2-17-94 B. SIMPSON		AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
2 PLC DEC ± - 1		CHK 2-25-94 C. WHITT		
3 PLC DEC ± -		APPD 3-3-94 B. MCNEIL		NAME
ANGLES ± -		APPD 3-3-94 D. MARGO		CABLE, FLAT, 5 CONDUCTOR, 12 AWG, ISOLATED GROUND, POWER, UNDERCARPET
MATERIAL	2	PRODUCT SPEC 108-6038		SIZE
FINISH	-	APPLICATION SPEC 114-6008		D 00779
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		WEIGHT -		DRAWING NO C-553820
				SCALE -
				SHEET 1 OF 1

CUSTOMER 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.