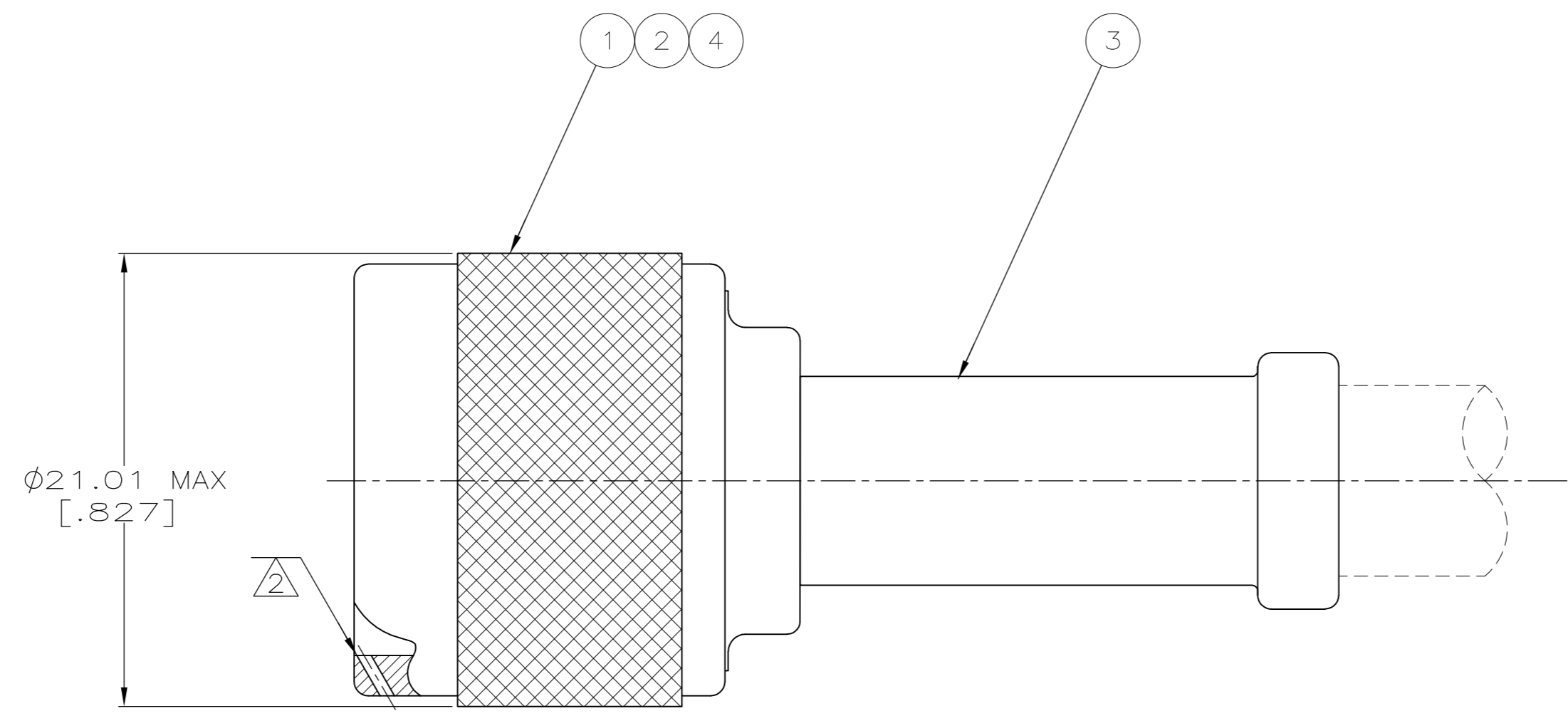
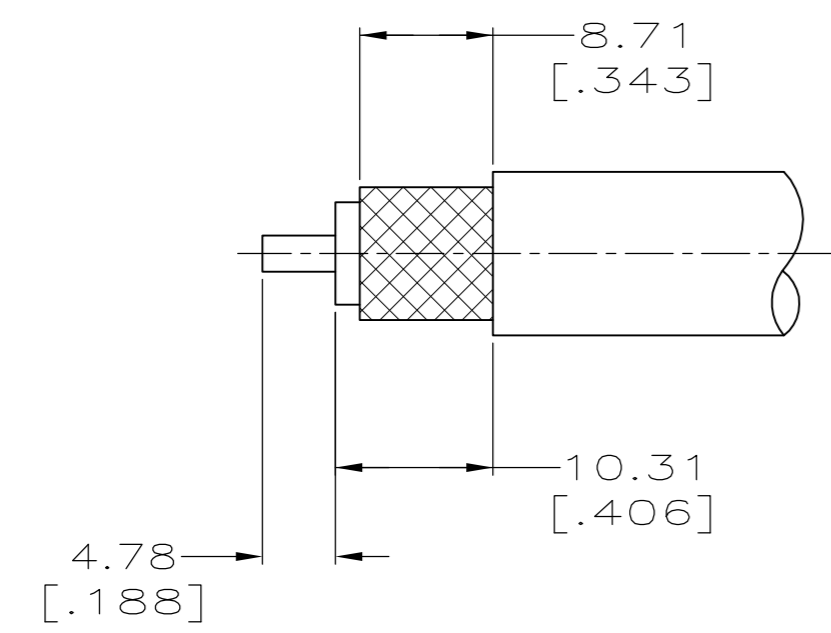


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	0	RELEASED PER 94-3317-018	1-23-16	JG	BM
	A	REVISED PER ECO-12-008922	06SEP12	MGM	WM



- 1. PARTS PACKAGED UNASSEMBLED
- △ THREE SAFETY WIRE HOLES $\phi 0.61$ [.024] MIN EQUALLY SPACED AROUND CIRCUMFERENCE



RECOMMENDED STRIP LENGTH
(SCALE 2:1)

RAYCHEM 5012H3012	9-225612-1	51695-2	1-51701-2	415264-1
CABLE SIZE	③ FERRULE ASSEMBLY QTY=1	② CONTACT QTY=1	① PLUG ASSY QTY=1	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.L.GROFT 1-23-96	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm[INCHES]		CHK BILL MOYER 1-23-96	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD BILL MOYER 1-23-96	NAME PLUG WEATHERPROOF, SERIES N
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC	SIZE A2
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC	CAGE CODE 00779
2 PLC ±-		WEIGHT	DRAWING NO C-415264
3 PLC ±-		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1
4 PLC ±-			SHEET 1 OF 1
ANGLES ±-			REV A
FINISH -			

415264



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.