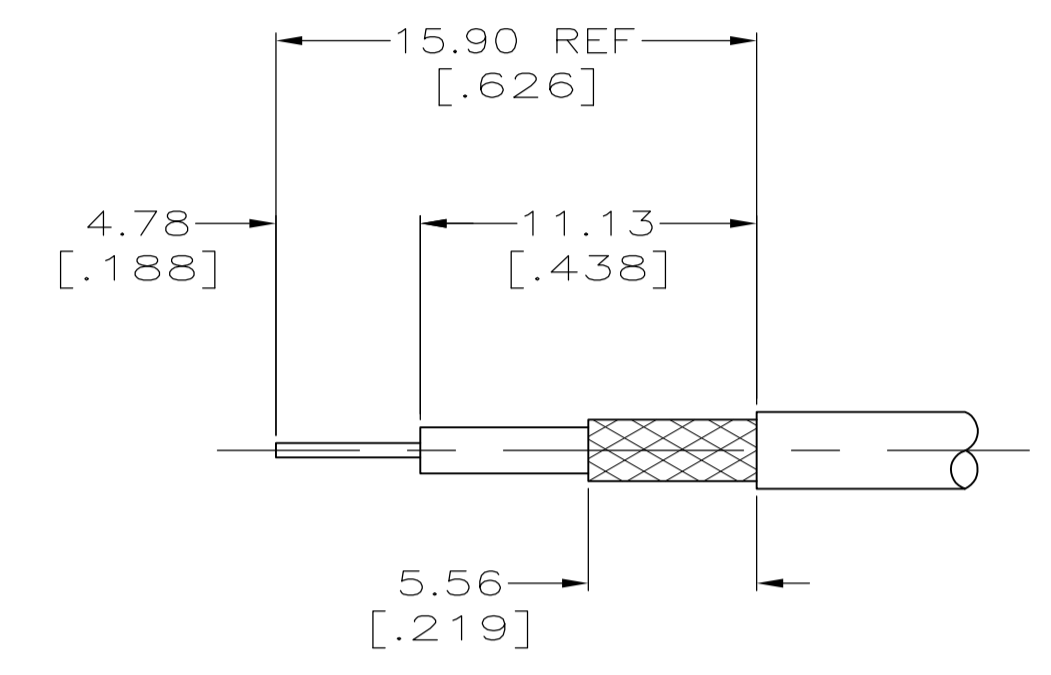
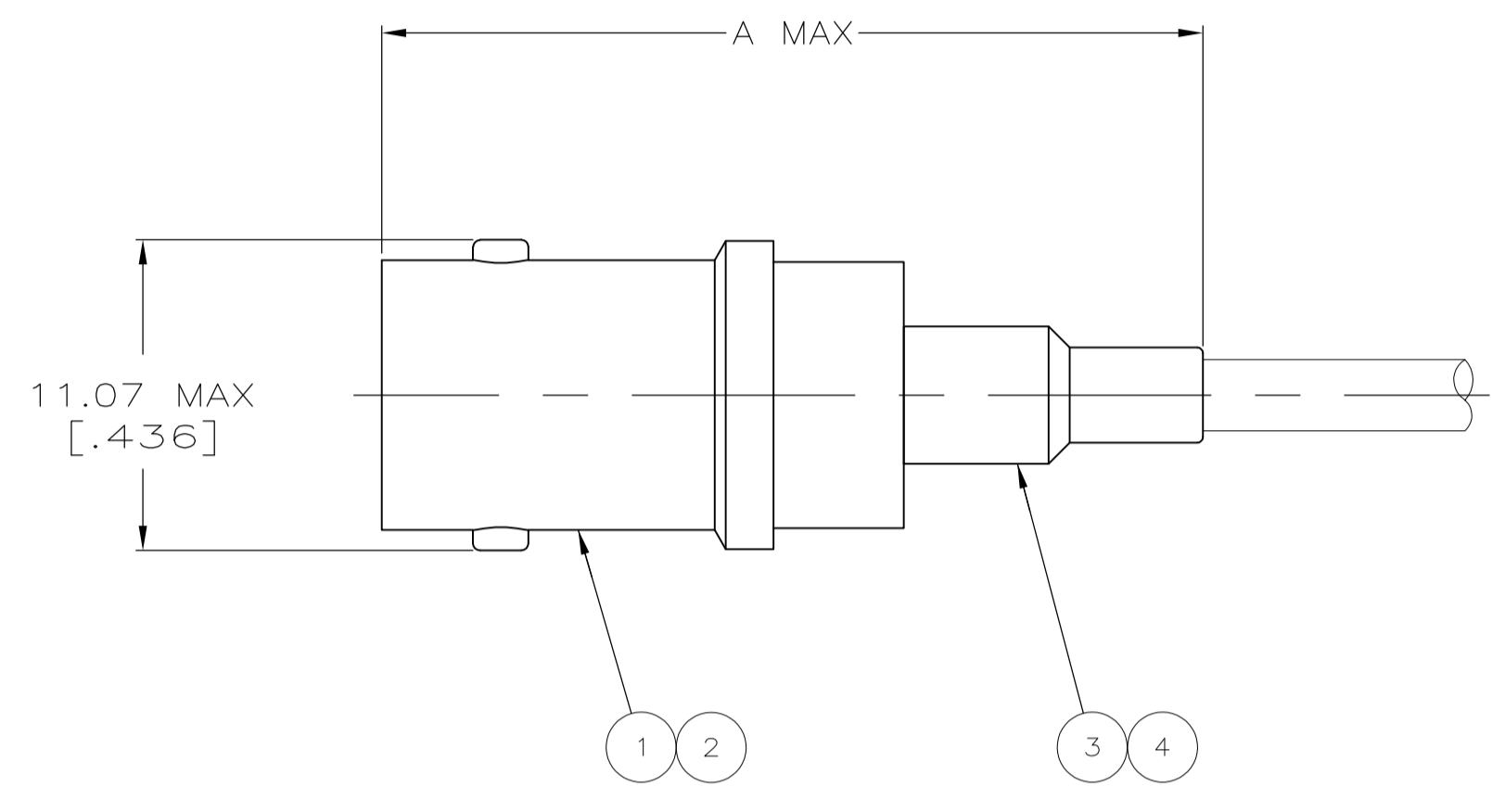


LOC		DIST		REVISIONS			
REV	DATE	DESCRIPTION	DATE	BY	APP'D		
M1	2/6/2007	REV PER ECO 06-029805	2/6/2007	DW	JL		
M2	02SEP09	REVISED PER ECO-09-020689	02SEP09	KK	AEG		



RECOMMENDED STRIP LENGTH

- USE INSTRUCTION SHEET 9050
- USE HAND TOOL 354940-1
- THIS PART NUMBER IS RESTRICTED, SEE SEPARATE RESTRICTED CUSTOMER DRAWING
- OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

SUPERSEDED	RG-174/U,188/U & 316/U	220210-1	220009-5	30.48 [1.200]	21427-2	9-328666-0	2-221149-0	221455-3	9-228979-1
SUPERSEDED	RG-59/U,59A/U,59B/U,62/U,62A/U & 62B/U	220189-2	220187-2	30.48 [1.200]	-	9-50428-0	1-221149-3	221455-2	9-228979-0
OBSOLETE	---	-	-	-	-	-	-	-	1-228979-8
OBSOLETE	BELDEN YR40862	220189-1	220187-1	30.48 [1.200]	-	9-50427-1	3-221149-6	221455-1	1-228979-7
SUPERSEDED BY 221199-5	RG-179/U,179A/U,179B/U,187/U & 187A/U	220210-1	220009-5	30.48 [1.200]	21427-2	9-328666-0	3-221149-1	221455-3	1-228979-6
SUPERSEDED BY 228979-6	-	-	-	-	-	-	-	-	1-228979-5
SUPERSEDED BY 228979-5	-	-	-	-	-	-	-	-	1-228979-4
OBSOLETE	BELDEN 9907	220189-1	220187-1	30.48 [1.200]	-	9-50427-1	2-221149-6	221455-5	1-228979-3
OBSOLETE	BELDEN 8281	-	220189-6	38.10 [1.500]	-	9-331256-0	221149-6	221455-4	228979-8
	RG-174/U,188/U & 316/U	220210-1	220009-5	30.48 [1.200]	21427-2	9-328666-0	2-221149-0	221455-3	228979-7
	RG-59/U,59A/U,59B/U,62/U,62A/U & 62B/U	220189-2	220187-2	30.48 [1.200]	-	9-50428-0	1-221149-3	221455-2	228979-6
	RG-58/U,58A/U,58B/U,58C/U,141/U & 141A/U	220189-1	220187-1	30.48 [1.200]	-	9-50427-1	221149-6	221455-1	228979-5
	FOR USE WITH CABLE	DIE SET	CRIMP TOOL	A	④ BUSHING QTY = 1	③ FERRULE QTY = 1	② CONTACT QTY = 1	① JACK ASSY QTY = 1	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DATE	11-17-89
mm [INCHES]	0 PLC ± -	CHK	12/19/89
	1 PLC ± -	DES	R. RUTH
	2 PLC ± -	APP'D	M. HEIDELBAUGH
	3 PLC ± .016	NAME	
	4 PLC ± -	PRODUCT SPEC	JACK, COMMERCIAL, BNC
	ANGLES ± -	APPLICATION SPEC	108-12047
MATERIAL	FINISH	SIZE	A1
		WEIGHT	00779
		SCALE	4:1
		SHEET	1 of 1
		REV	M2

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.