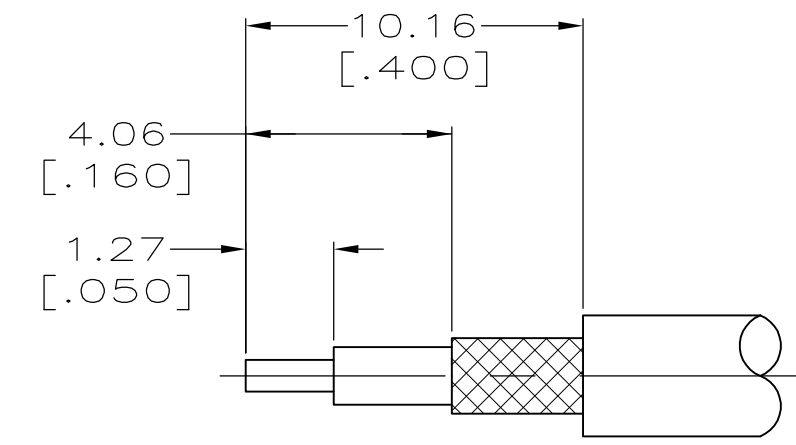
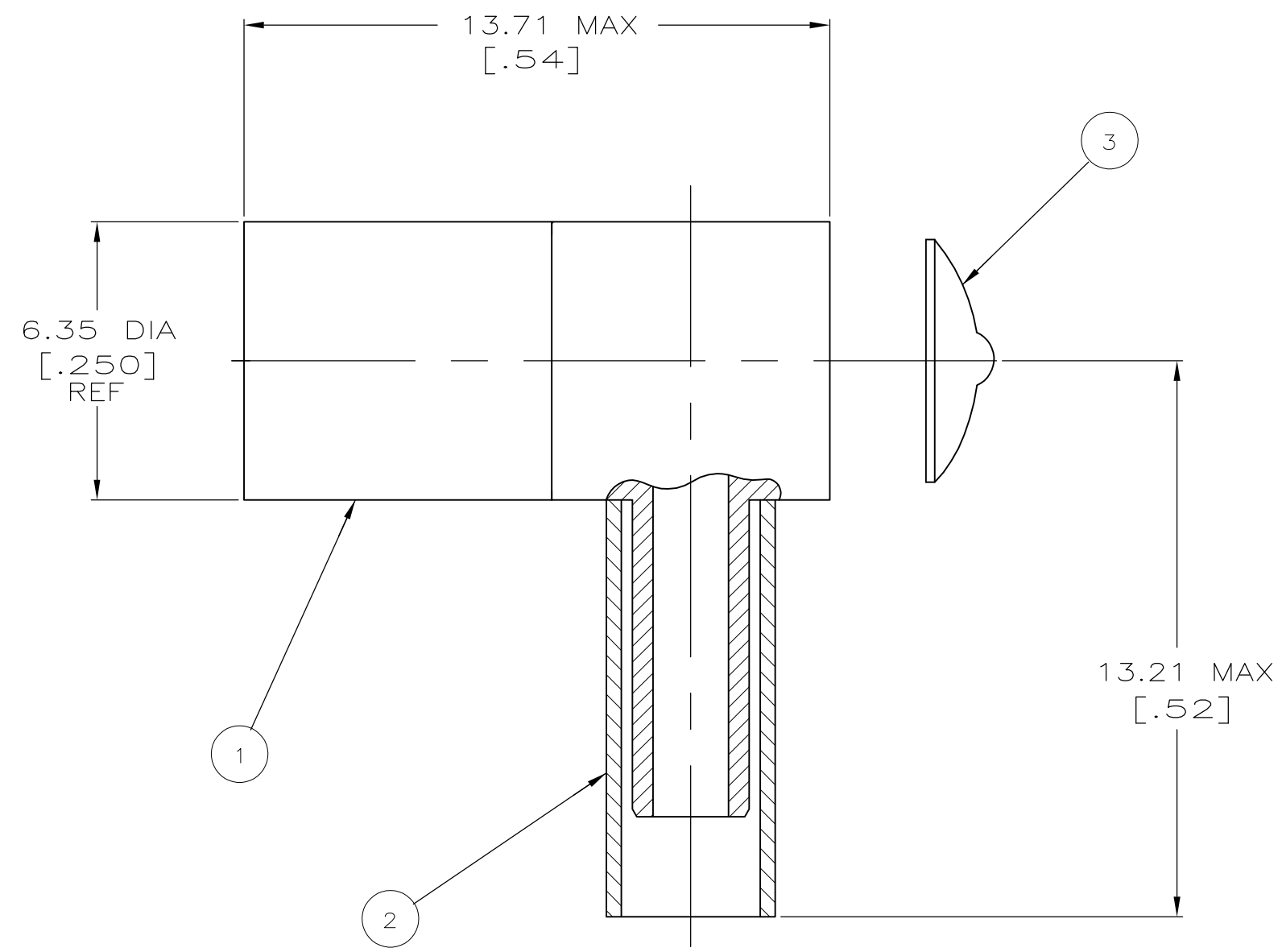


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ALL RIGHTS RESERVED. COPYRIGHT 2005 By -

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
L2		REVISED PER ECO-11-005030	11MAR11	RK	HMR



RECOMMENDED STRIP LENGTHS
SCALE NTS

- 1. INTERFACE PER MIL-C-39012.
- 2. SEE INSTRUCTION SHEET 408-2987-9.
- 3. USES SCREW MACHINED CONTACT.
- 4. OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

OBSOLETE	C	58483-1	.151	HX4-1637	414013-3	1-413889-4	414364-6	RG 174,188,316(ALL DBL SHIELDED)	3-414363-4			
OBSOLETE	C	58483-1	.151	HX4-1637	414013-3	1-413889-4	414364-1	RG 174,188,316(ALL DBL SHIELDED)	1-414363-2			
4 OBSOLETE	C	58483-1	.151	HX4-1637	414013-3	1-413889-4	414364-1	RG 174,188,316(ALL DBL SHIELDED)	1-414363-1			
OBSOLETE	A	58483-1	.105	HX4-1637	414013-3	1-413889-5	414364-4	RG 178,196	414363-9			
	A	58483-1	.105	HX4-1637	414013-3	1-413889-5	414364-3	RG 178,196	414363-8			
OBSOLETE	C	58483-1	.151	HX4-1637	414013-3	1-413889-4	414364-2	RG 174,188,316(ALL DBL SHIELDED)	414363-6			
	B	58483-1	.128	HX4-1637	414013-3	1-413889-3	414364-2	RG 174,188,316	414363-5			
	C	58483-1	.151	HX4-1637	414013-3	1-413889-4	414364-1	RG 174,188,316(ALL DBL SHIELDED)	414363-4			
	B	58483-1	.128	HX4-1637	414013-3	1-413889-3	414364-1	RG 174,188,316	414363-3			
	POSITION LETTER	AMP DIE SET	HEX SIZE	DANIELS DIE SET	3	END CAP QTY=1	2	FERRULE QTY=1	1	PLUG ASSY QTY=1	CABLE	PART NO
		PRO-CRIMPER FOR BRAID CRIMP		M 22520/5-01 FOR BRAID CRIMP								

TOOLING INFORMATION

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: MM [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN B. MOYER 19JUN92	TE Connectivity PLUG,RTANG CRIMP,HEX CRIMP,SMB
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.25 [.010] 3 PLC ± 0.130 [.005] 4 PLC ± - ANGLES ± ± -	FINISH -	CHK J. FLANAGAN 25JUN92 APVD - PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC -	
MATERIAL -		WEIGHT - CUSTOMER DRAWING	SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO G-414363 RESTRICTED TO - SCALE 8:1 SHEET 1 OF 1 REV L2



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.