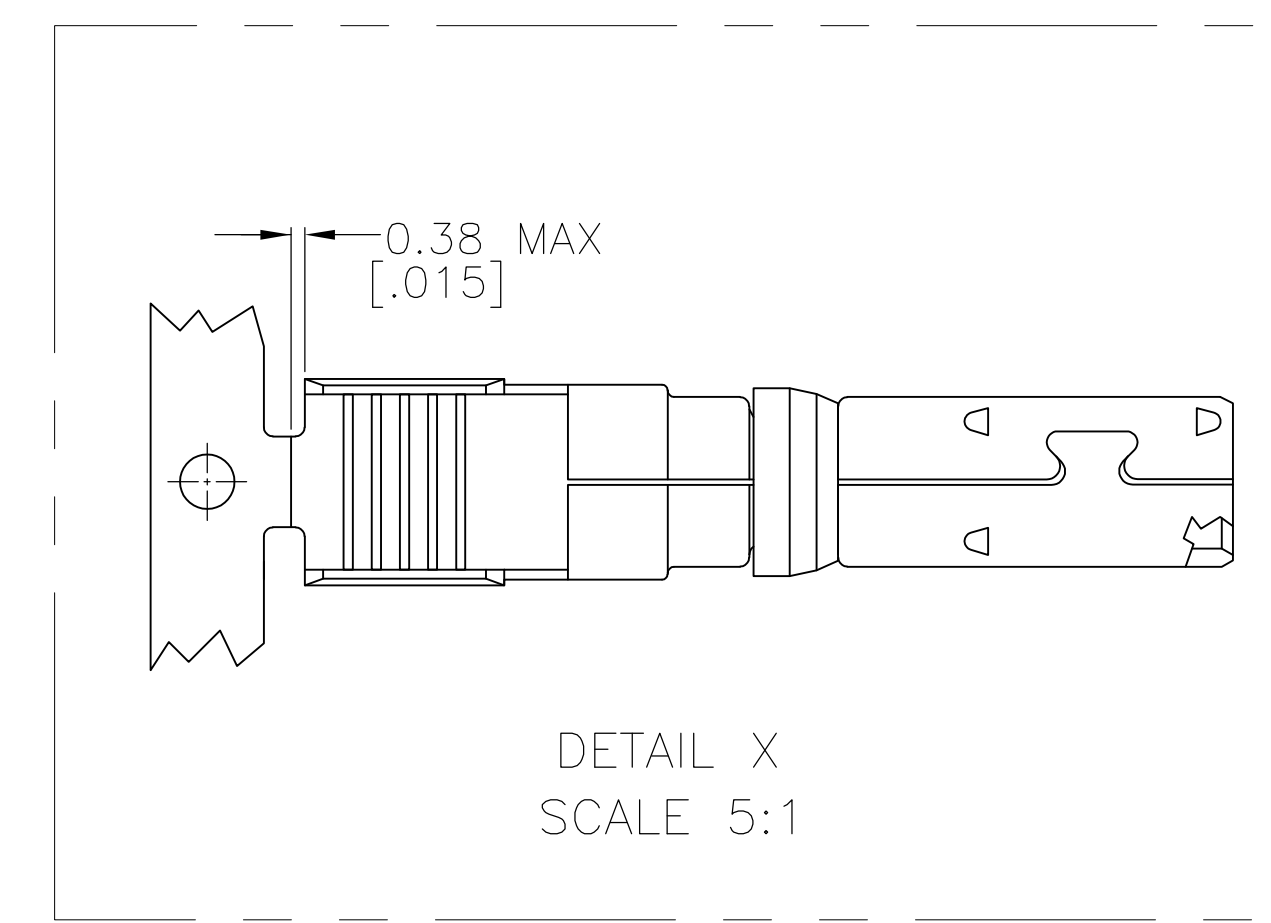


- 1 WIRE SIZE AND AMP LOGO APPEAR ON OUTSIDE OF WIRE BARREL.
- 2 SOCKET CONTACT: 0.38[m [.000015] MIN GOLD PER MIL-G-45204 ON CONTACT MATING END, GOLD FLASH ON REMAINDER , ALL OVER 1.27[m [.000050] MIN NICKEL PER QQ-N-390.  
CONTACT STRIP: 0.76[m [.000030] MIN GOLD PER MIL-G-45204 OVER 1.02[m [.000040] MIN NICKEL PER QQ-N-390.  
RETENTION CLIP: 2.54[m [.000100] MIN NICKEL PER QQ-N-290.
- 3 RETENTION CLIP: PHOSPHOR BRONZE PER QQ-B-750.  
SOCKET CONTACT: COPPER PER QQ-C-576.  
CONTACT STRIP: BERYLLIUM COPPER PER QQ-C-533.
- 4 SOCKET CONTACT: 1.27[m [.000050] MIN SILVER PER QQ-S-365, ALL OVER 1.27[m [.000050] MIN NICKEL PER QQ-N-290.  
CONTACT STRIP: 5.08[m [.000200] MIN SILVER PER QQ-S-365, ALL OVER 1.02[m [.000040] MIN NICKEL PER QQ-N-290.  
RETENTION CLIP: 2.54[m [.000100] MIN NICKEL PER QQ-N-290.
- 5 CONTACTS WITHOUT RETENTION CLIPS ARE TO BE USED ONLY WITH THE FORGE DRAWER CONNECTORS.



NO	5	4	DETAIL X	213843-7
		4	-	213843-5
YES		2	DETAIL X	213843-4
		4	DETAIL X	213843-3
		2	-	213843-2
		4	-	213843-1
RETENTION CLIP		FINISH	LOOSE PIECE	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± -	3 PLC ± -	4 PLC ± -	ANGLES ± -
MATERIAL		FINISH		WEIGHT		SEE TABLE	

DWG: C. OBERMAN 21 MAR 96  
 CHK: R. STONE 25 MAR 96  
 APVD: G. STEINHÄUER 26 MAR 96  
 NAME: G. STEINHÄUER  
 PRODUCT SPEC: ---  
 APPLICATION SPEC: ---  
 SIZE: A1  
 CAGE CODE: 00779  
 DRAWING NO: 213843  
 RESTRICTED TO: ---  
 CUSTOMER DRAWING  
 SCALE: 10:1  
 SHEET: 1 OF 1  
 REV: B2

**STE** TE Connectivity

SOCKET CONTACT ASSEMBLY, 8-10 AWG, POWERBAND, METRIMATE



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.