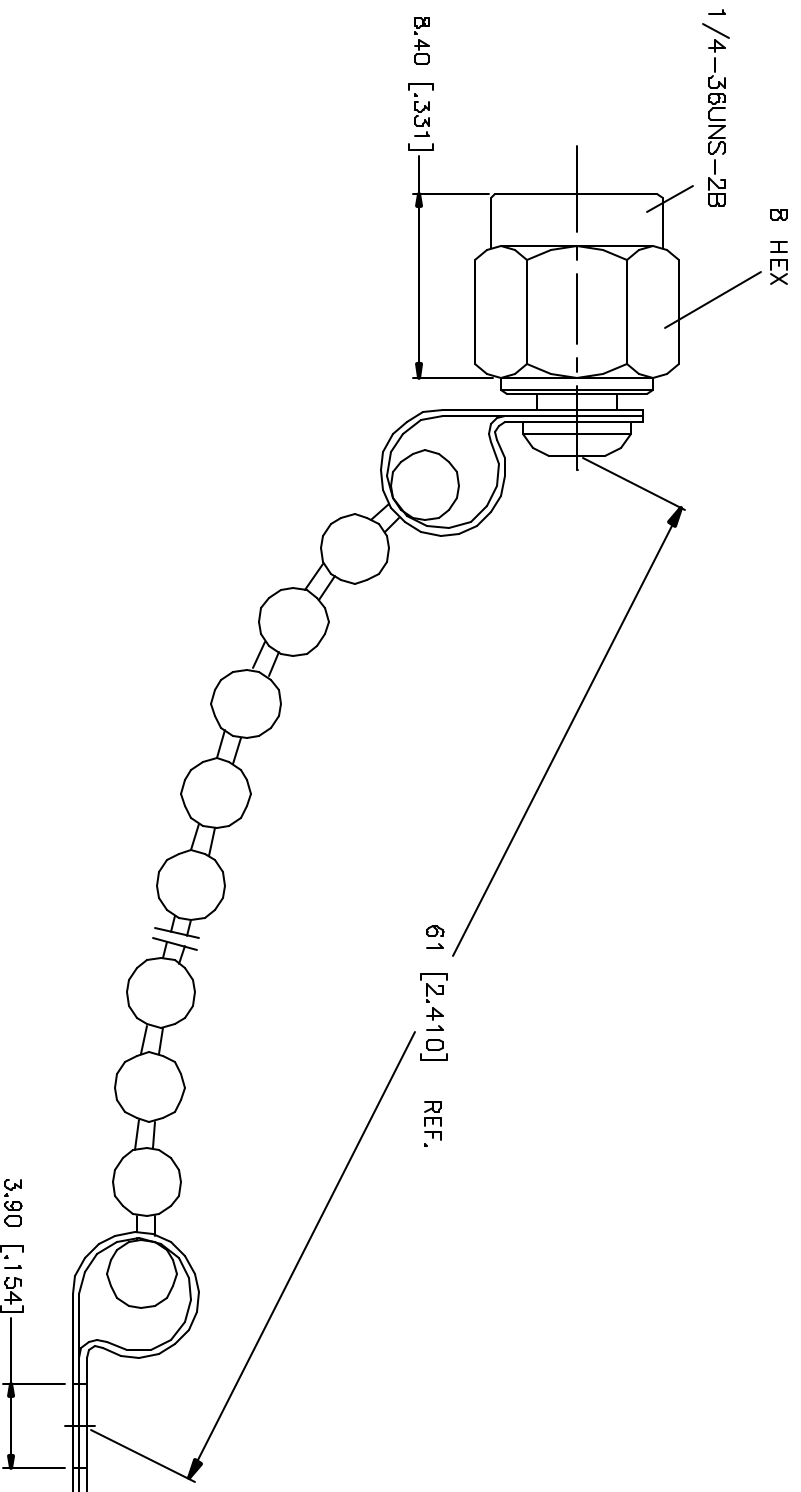


REV.	DATE	DESCRIPTION
NC	10/09/00	INITIAL RELEASE
A	04/28/05	UPDATE DRAWING FORMAT
B	05/17/05	CORRECT CHAIN PLATING SPEC.



REV.	DATE	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY
B					
7					
6					
5					
4			BRASS	GOLD	1
3			BRASS	NICKEL	1
2			SILICONE	RED	1
1			BRASS	GOLD	1
		DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY

<p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN INCHES ARE NOTED AND FOR REFERENCE PURPOSES ONLY.</p> <p>TOLERANCES UNLESS SPECIFIED:</p> <p>D15 - Bimn ± 0.20mm 8 - 30mm ± 0.40mm 3D - 120mm ± 0.50mm</p> <p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR FINISH ARE:</p> <p>.020 - .315 = ± 0.007" .315 - 1.180 = ± 0.015" 1.180 - 4.724 = ± 0.200"</p> <p>DO NOT SCALE DRAWINGS</p>	<p>APPROVALS</p> <p>DRAWN G.R.S. DATE 05/17/05</p> <p>CHECKED</p> <p>ISSUED</p> <p>SHEET 1 OF 1</p>	<p>PART DESCRIPTION</p> <p>SMA MALE CAP W/CHAIN</p> <p>PART NO. 202112-10</p> <p>DWG. NO. 202112-10.DWG</p> <p>REV. B</p> <p>SIZE A</p> <p>SCALE NA</p>
--	---	---



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.