

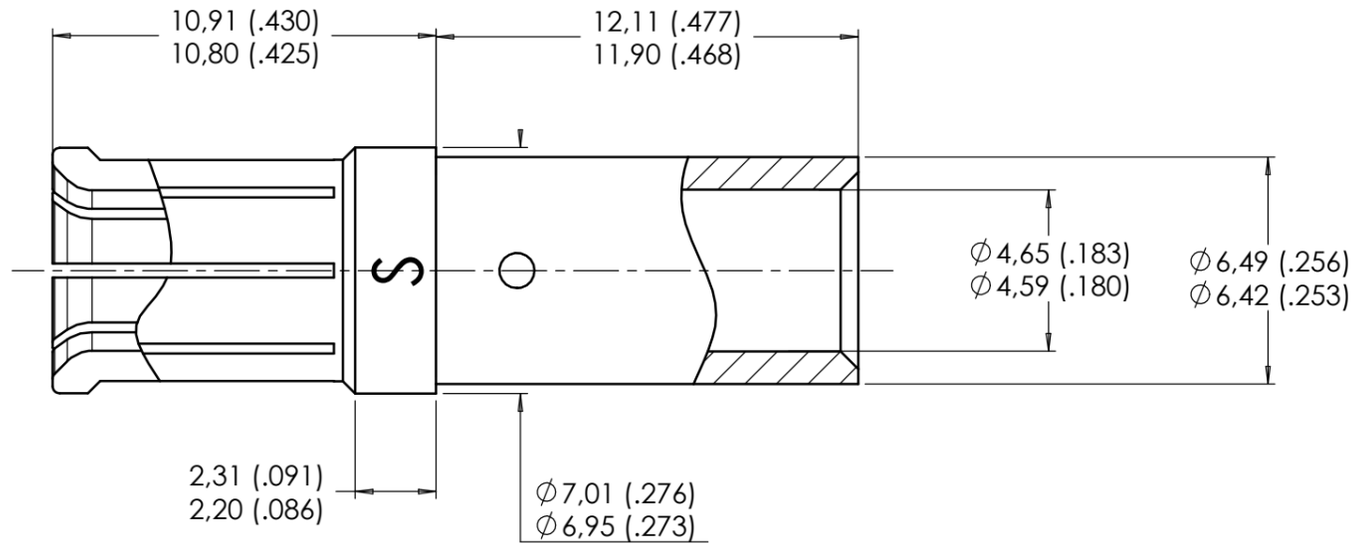


Series
EPX
EPXB

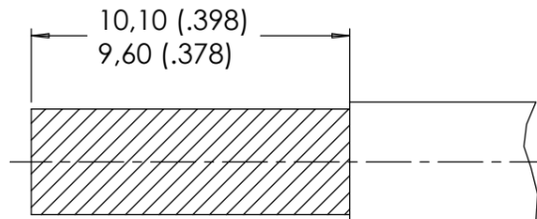
Power crimp socket contact
For size 5 cavity.
For AWG 8 and 10.

Issue:
Aug. 23, 2004

Page
1/1



Cable stripped length:



Material and finish: copper alloy, gold over nickel.

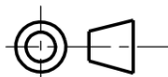
Crimping Tool: M22520/23-01.

Die set: M22520/23-2.

Locator, RADIALL P/N: 282 557 020.

Extraction tool: M81969/28-01, RADIALL P/N: 282 946.

DIMENSIONS : mm (inch) -



This information is given as an indication. In the continual goal to improve our products, we reserve the right to make any modifications judged necessary.

4112_9311

CREATION				
PEN: M9241				
NOM: J.P. Macari				
DATE: June 16, 92	08.23.04	"S" Engraving added.	M.Pessard	L.Garcia
APPR.:	01.24.02	Redrawn. Modif. of cable stripped length.	L.Garcia	G.Motteau
	Issue	Revisions	Name	Approved



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.