

Terminal Type 6

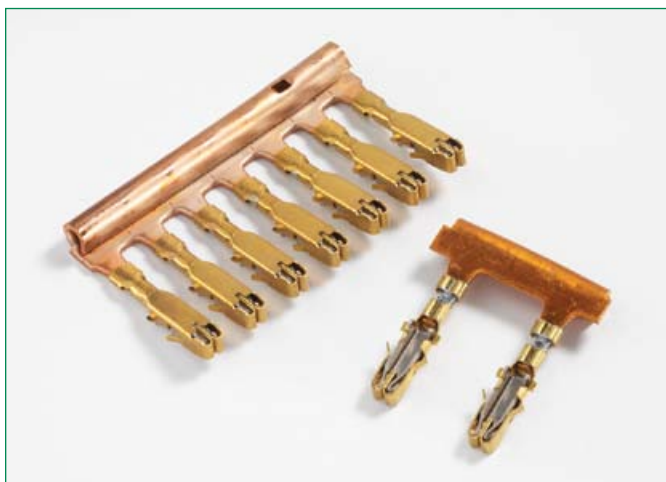
RoHS



Part Number Teilenummer	Description Beschreibung	Wire Diam. Drahtdurchmesser	Material
913-772 (Reeled/auf Spule per 2500 pcs) 0913772001 (Single per 250 pcs)	Female / Weiblich	0.5-0.8 mm ² /18-20AWG 0.5-0.8 mm ² /18-20AWG	Tin plated brass / Messing, verzinkt
913-773 (Reeled/auf Spule per 2500 pcs) 0913773001 (Single per 250 pcs)	Female / Weiblich	1.33-2.09 mm ² /14-16AWG 1.33-2.09 mm ² /14-16 AWG	Tin plated brass / Messing, verzinkt
913-774 (Reeled/auf Spule per 2000 pcs) 0913774001 (Single per 250 pcs)	Female / Weiblich	3.32-5.37 mm ² /10-12AWG 3.32-5.37 mm ² /10-12AWG	Tin plated brass / Messing, verzinkt

Terminal Type 7

RoHS



Part Number Teilenummer	Description Beschreibung	Wire Diam. Drahtdurchmesser	Material
09130075Z (Per 20 pcs)	Bus bar 2 position / Stromschiene mit 2 Anschlüssen	5.0-8.0 mm ² /8-10AWG	Copper / Kupfer
09130076Z (Per 20 pcs)	Bus bar 4 position / Stromschiene mit 4 Anschlüssen	5.0-8.0 mm ² /8-10AWG	Copper / Kupfer
09130077Z (Per 20 pcs)	Bus bar 7 position / Stromschiene mit 7 Anschlüssen	5.0-8.0 mm ² /8-10AWG	Copper / Kupfer



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.