

SM/SC-M Stamped contacts



Size 16 stamped and formed contacts for TRIM TRIO connectors

Description

Size 16 SM/SC .063" (1.6mm) diameter contacts are two piece strip formed crimp snap-in pin and sockets.

These contacts consist of a crimp body made of high conductive copper alloy, and a stainless steel retaining spring featuring retention in the housing cavity and a closed entry socket to prevent probe damage.

The contact with its open barrel is standard available on strip and packaged with 3000 pcs on reel. This reel packaging combined with semi or even full automatic crimp tooling provides the added advantage of a lower installed cost.

Features and benefits

- Made from high conductive copper alloy with gold or tin over nickel plate finish.
- Two piece construction with dual purpose spring which serves for contact retention and protects the body against damage.
- Contacts available on reel (standard) and in bulk packing (100 pcs).
- Suitable for high volumes and lower installation cost.

Performance characteristics

Current rating:	13 Amp
Contact resistance:	≤ 6 mΩ

Contact retention in body:	65 N min.
Individual insertion force:	3.5 N max.
Individual withdrawal force:	0.55 N min.



Construction

Contact body: High conductive copper alloy.

Outer spring: Stainless steel

Plating table

S6 = 0.75m Gold min. in contact area, flash on crimp barrel over Nickel.

D70 = Gold flash all over, over Nickel.

TK6 = Preplated Tin all over.

Connector accommodation

Any TRIM TRIO contact can be used in any contact position in any connector in the TRIM TRIO interconnection system.

- MS-M / MSG Rectangular connectors
- SMS Qikmate
- G - Bantamate
- UT-Bantam
- UTG Metalok bantam
- UTP Full plastic bantam
- UTGS Shielded bantam
- MBG Bantamate II

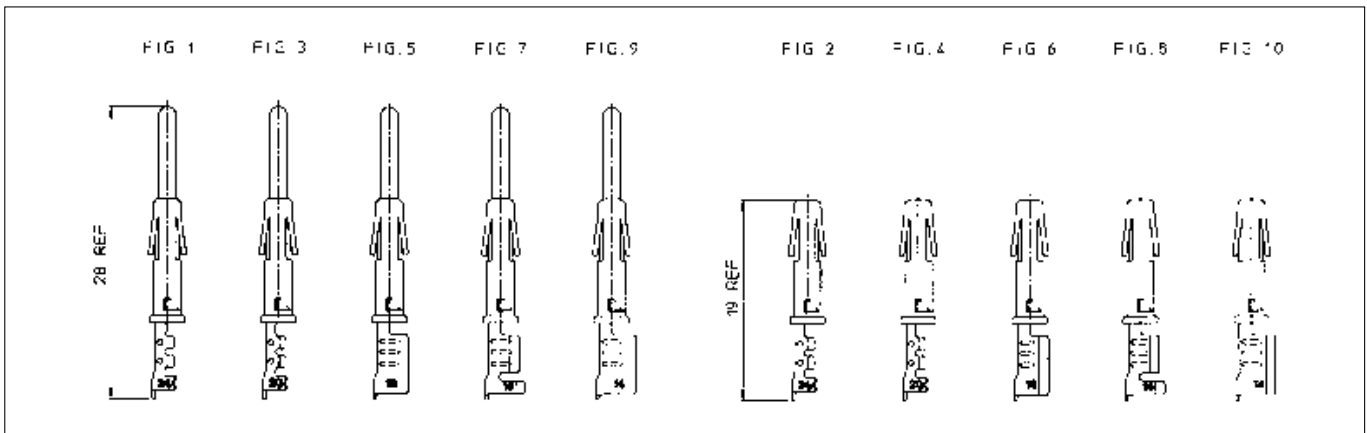
How to order

	SM	16	M	(L)	1	S6
	SC	16	M	(L)	1	S6
Contact type:	SM: Male contact SC: Female contact					
AWG Size:	14, 16, 20, 24					
Type of crimp barrel:	American open crimp barrel					
Packing:	No digit: Contacts on strip (qty 3000 per reel) L: Preformed loose piece contacts					
Design variation	1 : Only wire crimp for size 14 and 16 : Wire + insulation crimp for sizes 20 and 24 11 : Wire + insulation crimp for size 16					
Plating indication:	See plating table					

SM/SC-M Stamped contacts



Standard SM/SC crimp contacts: Contact size 16 - Pin diameter 1.6mm (.063")



Dimensional table

Part number: contacts on strip Loose pieces				Wire size		Insulation diameter	Wire strip length
Pin contacts	Fig.	Socket contacts	Fig.	AWG	mm ²		
SM24M1S6 SM24ML1S6	1	SC24M1S6 SC24ML1S6	2	26 - 24	0.13 - 0.25	0.89 - 1.58	4.0
SM20M1S6 SM20ML1S6	3	SC20M1S6 SC20ML1S6	4	22 - 20	0.35 - 0.50	1.17 - 2.08	4.0
SM16M1S6 SM16ML1S6	5	SC16M1S6 SC16ML1S6	6	18 - 16	0.80 - 1.50	3.0	6.35
SM16M11S6 SM16ML11S6	7	SC16M11S6 SC16ML11S6	8	18 - 16	0.80 - 1.50	2.0 - 3.0	4.65
SM14M1S6 SM14ML1S6	9	SC14M1S6 SC14ML1S6	10	14	2.0	3.2	6.35

For other platings: See plating table.

Crimptooling table

Size	Hand crimp tooling for loose contacts		Automatic crimp tooling for contacts on strip		Extraction tooling
	Hand tools die set included	M8ND Die set (not included)	P100 MAN Mini Applicator (not included)	K750 ASC (Stripper - crimper) Mini Applicator (not included)	
24	Y16SCM2 (ratchet) Y14MTV (ratchet)	N24RT11	MLS0318B	MLS20M1	RX2025GE1 or RX2025GE2 or RX16D11D1
20		N20RT29	MLS0555A		
16M(L)11	Y16SCM2 (ratchet)	N16RT26	MLS0356A	MLS16M11	
16M(L)1	Y14SCM (ratchet) Y14MTV (ratchet)	N16RT24	MLS1579	MLS16M1	
14	Y14SCM (ratchet) Y14MTV (ratchet)	N14RT13	MLS1047	MLS14M1	

For detailed information on crimp tooling : See crimp tooling section



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.