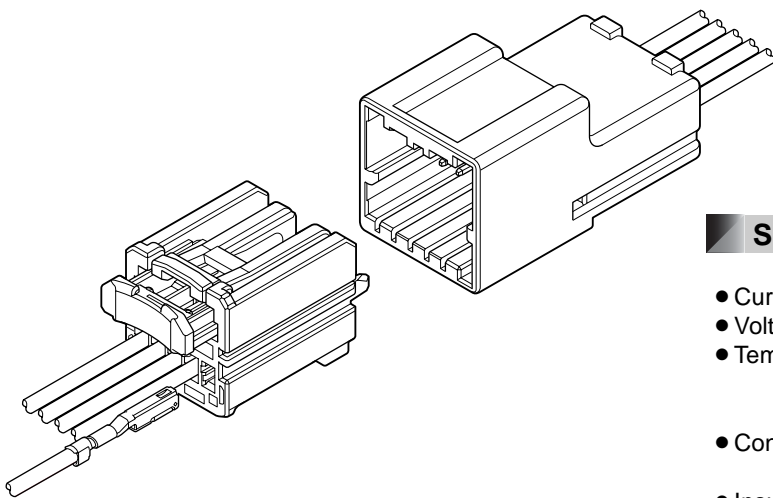


0.64 unsealed wire-to-wire connector with CPA and shorting bar mechanisms for Air-bag application. Providing Connector Position Assurance, positive mating and completion of circuit in one pressing motion.

Features

- 2 Circuits and 5 Circuits, Wire-to-Wire Connection
- Connector Position Assurance (CPA) Mechanism
- Utilize Shorting Bar to protect against accidental electrical discharge
- Pre-set CPA, Pre-Set TPA
- One-action insertion by pushing CPA for complete connection

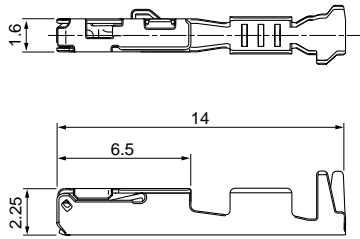


Specifications

- Current rating: 5A DC max.
- Voltage rating: 14V DC
- Temperature range: -40°C to +125°C
(including temperature rise in applying electrical current)
- Contact resistance: Initial value/15mΩ max.
After environmental testing/15mΩ max.
- Insulation resistance: 100MΩ min.
- Applicable Wire: SAE/ AVSS / CAVS
0.3mm² to 0.8mm²

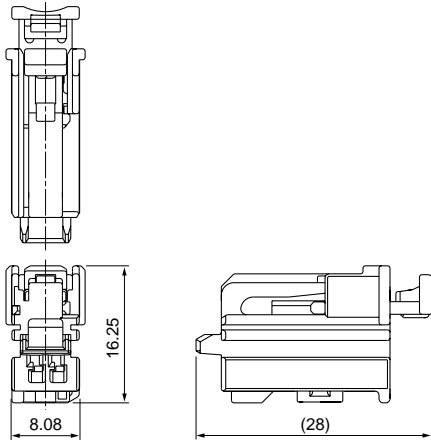
- * Compliant with ELV/RoHS.
- * Contact JST for details.

Female terminal

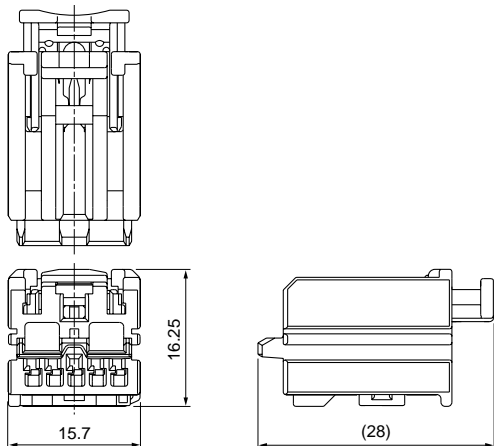


Female connector

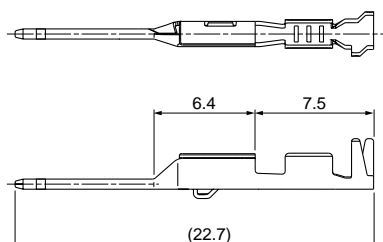
• 2 circuits



• 5 circuits



Male terminal



Model No.	Applicable wire range		Q'ty/reel
	Conductor (mm ²)	Insulation O.D. (mm)	
①SAIT-A03T-M064	0.3 to 0.5	≤1.9	6,500
①SAIT-A02T-M064	0.75 to 0.8	≤1.9	6,500
②SAIT-A03GF-M064	0.3 to 0.5	≤1.9	6,500
②SAIT-A02GF-M064	0.75 to 0.8	≤1.9	6,500

Material and Finish

- ①Copper alloy, tin-plated (reflow treatment)
- ②Copper alloy, nickel-undercoated, Contact area; gold-plated
Barrel area; tin-plated

Circuits	Model No.	Q'ty/box	Color of Retainer and CPA
2	SNAPB-02UN-1FYS	400	Natural (White)
	SNAPB-02UN-1AYK	400	Black
5	SNAPB-05UN-1FYS	200	Natural (White)

Material

Housing: Glass-filled PBT, yellow
Retainer: Glass-filled PBT
CPA: Glass-filled PBT

Model No.	Applicable wire range		Q'ty/reel
	Conductor (mm ²)	Insulation O.D. (mm)	
①SAITW-A03TGG-064	0.3 to 0.5	≤1.9	7,000
①SAITW-A02TGG-064	0.75 to 0.8	≤1.9	7,000
②SAITW-A03GF-064	0.3 to 0.5	≤1.9	7,000
②SAITW-A02GF-064	0.75 to 0.8	≤1.9	7,000

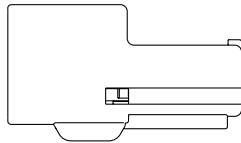
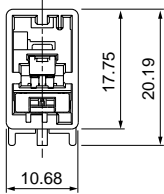
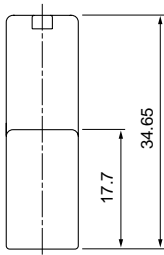
Material and Finish

- ①Brass, nickel-undercoated, Contact area, Barrel area; tin-plated
Contact to Shorting bar area; gold-plated
- ②Brass, nickel-undercoated, Contact area; gold-plated
Barrel area; tin-plated

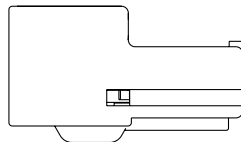
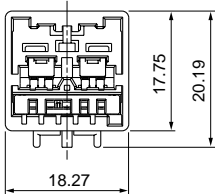
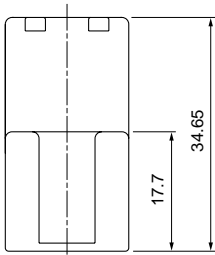
SNA CONNECTOR

Male connector

● 2 circuits



● 5 circuits



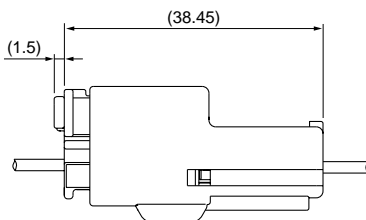
Circuits	Model No.	Q'ty/box	Color of Retainer
2	SNAMB-02UN-1FYS	200	Natural (White)
	SNAMB-02UN-1AYK	200	Black
5	SNAMB-05UN-1FYS	100	Natural (White)

Material and Finish

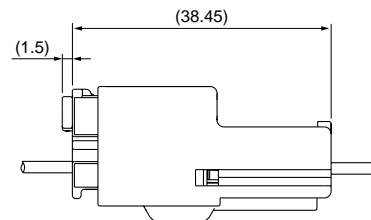
Housing: Glass-filled PBT, yellow
 Retainer: Glass-filled PBT
 Shorting bar: Copper alloy, nickel-undercoated,
 Contact area: gold-plated

Assembly layout

● 2 circuits



● 5 circuits



Note: The dimensions above should serve as guideline. Contact JST for details.

Crimping machine, Applicator

Strip terminal	Crimping machine	Crimp applicator MKS-L	
		Dies	Crimp applicator with dies
SAIT-A03()-M064	AP-K2N	MK/SAIT-A03-064	APLMK SAIT-A03-064
SAIT-A02()-M064		MK/SAIT-A02-064	APLMK SAIT-A02-064
SAITW-A03()-064		MK/SAITW-A03-064	APLMK SAITW-A03-064
SAITW-A02()-064		MK/SAITW-A02-064	APLMK SAITW-A02-064

Note: When crimping operation is conducted using an applicator and die set other than the above, JST cannot guarantee the performance of the terminal.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

JST:

[SAITW-A03TGG-064](#)



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.