

SMP-J-B-GF-ST-1450



SMP-PF-P-HH-ST-EM3



SMP-J-C-GF-RA-CA7



SMP-PF-P-GF-ST-TH2



SMP-J-C-GF-ST-CS5



SMP-J-B-GF-ST-0645

SMP SERIES

50 Ω SMP JACKS/PLUGS & ADAPTOR

SMP-PF, SMP-PL, SMP-PS, SMP-PC
Mate with:
SMP-B Bullet Adaptor

Cable Mates:
RF405, RF25S

SPECIFICATIONS

For complete specifications see
www.samtec.com?SMP-TH,
www.samtec.com?SMP-EM,
www.samtec.com?SMP-B or
www.samtec.com?SMP-CA

Shell Material:
Au plated Brass (-TH2, -EM3)
Au plated BeCu (-J-B, -J-C)

Contact Material:
Brass (-TH2, -EM3)
BeCu (-CA)

Insulator Material:
PTFE

Impedance:
50 Ω

Frequency Range:
DC to 40 GHz,
DC to 20 GHz (25 AWG)

Working Voltage:
335 Vrms min

Dielectric Withstanding:
500 Vrms min

Engagement Force:
-PF: 15 lbs. max
-PL: 10 lbs. max
-PS & -PC: 2 lbs. max

Disengagement Force:
-PF: 2 lbs. min
-PL: 2 lbs. min
-PS & -PC: 0.5 lbs. min

Operating Temperature:
-65 °C to +165 °C

RoHS Compliant:
Yes

PROCESSING

Lead-Free Solderable:
Yes

ALTERNATIVE SOLUTIONS

The SMP Series is an alternative to the Corning Gilbert GPO Series. The SMPM Series is in development.

Note:
While optimized for 50 Ω applications, this connector can also perform well in certain 75 Ω applications. Contact RFGGroup@samtec.com for further information.

SMP	GENDER	TYPE	PLATING	ORIENTATION	TERMINATION										
-PF = Plug, Full Detent	-PL = Plug, Limited Detent	-PS = Plug, Smooth Bore	-PC = Plug, Catcher's Mitt	-P = PCB Mount	-TH2 = Through-hole										
					<table border="1"> <thead> <tr> <th>GENDER</th> <th>A DIA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-PF</td> <td>(4.19) .165</td> </tr> <tr> <td>-PL</td> <td>(4.19) .165</td> </tr> <tr> <td>-PS</td> <td>(4.19) .165</td> </tr> <tr> <td>-PC</td> <td>(5.99) .236</td> </tr> </tbody> </table>	GENDER	A DIA	-PF	(4.19) .165	-PL	(4.19) .165	-PS	(4.19) .165	-PC	(5.99) .236
GENDER	A DIA														
-PF	(4.19) .165														
-PL	(4.19) .165														
-PS	(4.19) .165														
-PC	(5.99) .236														
<p>-GF = 10 μm (0.25 μm) Gold center contact, Gold Flash outer contact (-TH2 only)</p> <p>-HH = 30 μm (0.76 μm) Gold center and outer contact (-EM3)</p>			<p>-ST = Straight</p>		<p>APPLICATION</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>LENGTH</th> <th>BOARD SPACE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-0645</td> <td>(9.05) .356</td> </tr> <tr> <td>-1450</td> <td>(17.10) .673</td> </tr> </tbody> </table>	LENGTH	BOARD SPACE	-0645	(9.05) .356	-1450	(17.10) .673				
LENGTH	BOARD SPACE														
-0645	(9.05) .356														
-1450	(17.10) .673														
<p>EXTRACTION TOOL</p> <ul style="list-style-type: none"> CAT-EX-SMP-01 Contact Samtec 															

SMP	J	TYPE	PLATING	ORIENTATION	BULLET LENGTH	CABLE END
-B = Bullet Adaptor	-C = Cable End	-GF = 10 μm (0.25 μm) Gold center contact, Gold Flash outer contact	-ST = Straight	-RA = Right-angle (Not available with -B)	Leave blank for cable end	Leave blank for bullet type
					<p>-0645 = 6.45 mm (.254")</p> <p>-1450 = 14.50 mm (.571")</p>	<p>-CA7 = RG 405 (.086" DIA) Semi-flexible Cable</p> <p>-CS5 = MWC-2550-01 25 AWG Microwave Cable</p>

Due to technical progress, all designs, specifications and components are subject to change without notice.

WWW.SAMTEC.COM

All parts within this catalog are built to Samtec's specifications. Customer specific requirements must be approved by Samtec and identified in a Samtec customer-specific drawing to apply.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru