



## MODULAR JACKS AND PLUGS: GSGX Series (With Panel Grounding Tabs) Right Angle Ganged Jack

### Product Features

Available in up to 8 Ports Available  
Fully Shielded for Category 5 Applications  
High Temperature Reflow Compatible Through Hole Design  
CSA/NRTL Certified File No. LR78160  
UL File No. E134345

### Performance Specifications

#### Materials and Finish

**Housing Material**  
PBT Thermoplastic, UL 94V-0 Rated, Black Color

#### Shield Material

Copper Alloy, Nickel Plated

#### Contact Material

Phosphor Bronze

#### Durability

500 Mating Cycles Min.

### Electrical Characteristics

#### Insulation Resistance

500 Megohms Min.

#### Dielectric Withstanding Voltage

1000V RMS, 60Hz

#### Contact Resistance

20 milliohms Max.

#### Current Rating

1.5A

#### Voltage Rating

125V DC

#### Operating Temperature

-40°C to +85°C

2D Drawing	IGES	STEP	3D PDF
Solder Profile	CofC RoHS Compliant	CofC REACH Compliant	UL Plastic File
Certificate of Origin	Check Stock	Request a Sample	Send Us An Email

### Generated Part Number



### Part Number Builder

<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Series		Shield Option	No. of Port	No. of Positions	No. of Contacts	Ground Pin Spacing	Plating Option

### Series

GSGX - Right Angle Ganged Jack

### Shield Options

NS2 - Shielded with Top Only Ground Tabs

NS7 - Shielded with Top and Side Grounding Tabs

### Number of Ports

2 - 2 Port

4 - 4 Port

5 - 5 Port

6 - 6 Port

8 - 8 Port

### Number of Positions / Contacts

88 - 8 Positions / 8 Contacts

### Ground Pin Spacing

368 - 3.68mm Ground Pin Spacing

457 - 4.57mm Ground Pin Spacing

### Plating Option

Blank - Standard

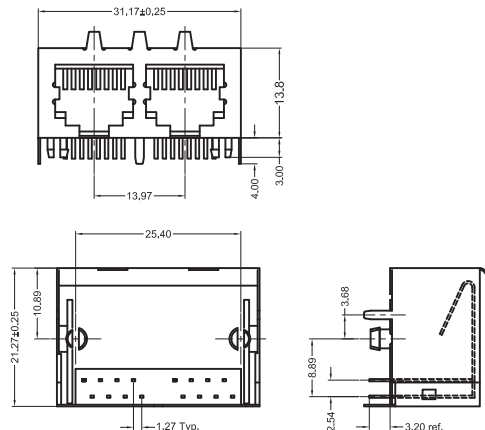
50 - 50µ" Gold Plating

Contact Kycon for Other Options

### GSGX Series

Dimensions in mm

### GSGX-NS2-288-368



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9