

## GENERAL ELECTRICAL & MECHANICAL SPECIFICATION

Switch Rating:	1A @ 115Vac
(Switching Resistive load):	
No Mains Isolation	1A @ 24Vdc
Current Carrying Capacity	5A non switching
Life:	>10,000 Cycles
Operating Temperature:	-20°C to +65 °C
Proof Voltage:	750 Vdc (Initial)
Insulation Resistance:	>999 MΩ at 500Vdc (Initial)
Contact Resistance:	<20 mΩ (Initial)
Lock Type:	5 Disc
Std. Qty. of Keys per Lock:	2 Mild Steel Ni Plated
Contact Material:	Brass CZ108 Ag Plated
Moulding Material:	Polyamide 6.6 G.F. V0 Rated
Lock Housing:	Zinc Alloy Bright Cr Plated

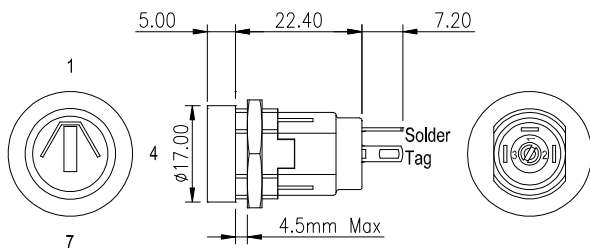


## GENERAL FEATURES

- Made in UK.
- Miniature key-operated Lock switch.
- Single or Double pole
- Up to 200 key combinations – keys to differ.
- Common keys available – keys to pass.
- Keys are double entry (they can be inserted into the lock either way up).
- Occupies small panel area.
- Easily assembled through front of equipment panel.
- Rear projection less than 30mm from panel.
- Optional Extras :
  - Moulded bezel for parallel lock headed versions (SRL 02101).

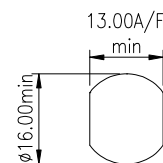
## SINGLE POLE LOCK SWITCH

### Parallel Lock Head 90° Indexing



Key Withdrawal Positions

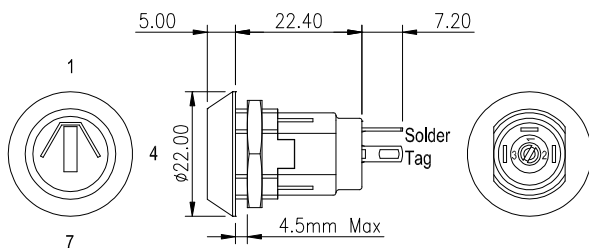
PANEL PIERCING DETAILS



BASIC PART No.	TOTAL MOVEMENT	INDEXING	KEY WITHDRAWAL POSITIONS	SWITCH CONFIGURATION
SRL-5-A	90°	90°	1,4	
SRL-5-B	90°	90°	1 ONLY	
SRL-5-C	180°	90°	1,4,7	
SRL-5-N	180°	90°	1,4,7	

## SINGLE POLE LOCK SWITCH

### Tapered Lock Head 90° Indexing



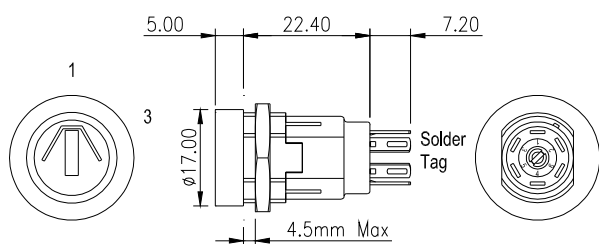
Key Withdrawal Positions

BASIC PART No.	TOTAL MOVEMENT	INDEXING	KEY WITHDRAWAL POSITIONS	SWITCH CONFIGURATION
SRL-5-D	90°	90°	1,4	
SRL-5-E	90°	90°	1 ONLY	
SRL-5-F	180°	90°	1,4,7	
SRL-5-P	180°	90°	1,4,7	

# SRL LOCK SWITCHES

## DOUBLE POLE LOCK SWITCH

### Parallel Lock Head 60° Indexing

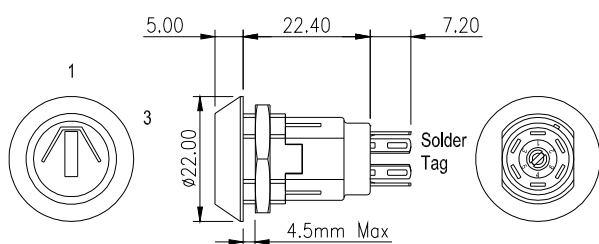


Key Withdrawal Positions

BASIC PART No.	TOTAL MOVEMENT	INDEXING	KEY WITHDRAWAL POSITIONS	SWITCH CONFIGURATION
SRL-5-J	60°	60°	1,3	1—2 3—5
SRL-5-K	60°	60°	1 ONLY	4—5 6—6

## DOUBLE POLE LOCK SWITCH

### Tapered Lock Head 60° Indexing

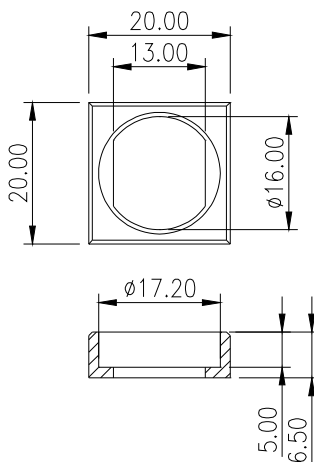


Key Withdrawal Positions

BASIC PART No.	TOTAL MOVEMENT	INDEXING	KEY WITHDRAWAL POSITIONS	SWITCH CONFIGURATION
SRL-5-L	60°	60°	1,3	1—2 3—5
SRL-5-M	60°	60°	1 ONLY	4—5 6—6

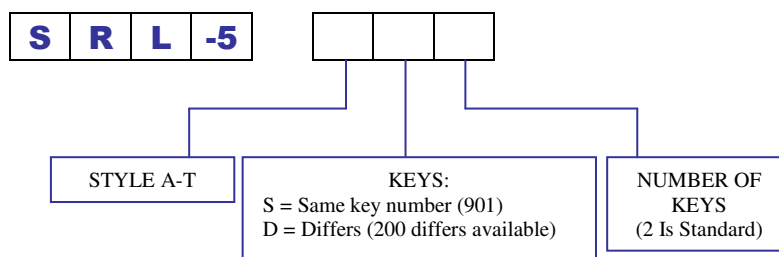
## OPTIONAL EXTRAS

### Moulded Bezel for Parallel Lock Headed Versions



SUPPLIED LOOSE: ORDERING CODE SRL 02101

## SRL LOCK SWITCH ORDER CODE



## 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