

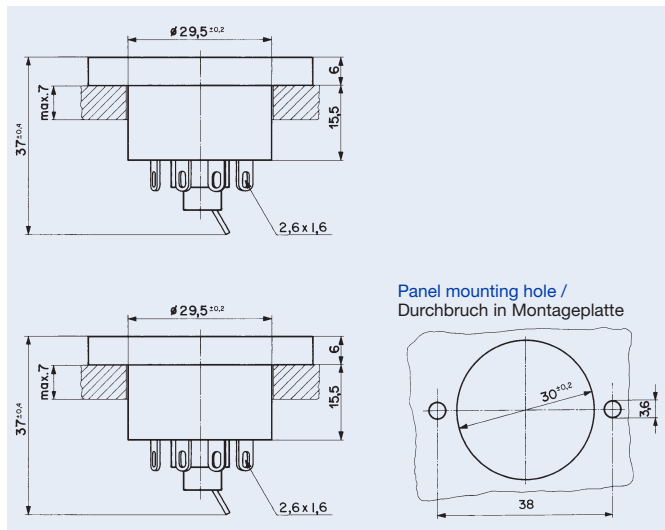
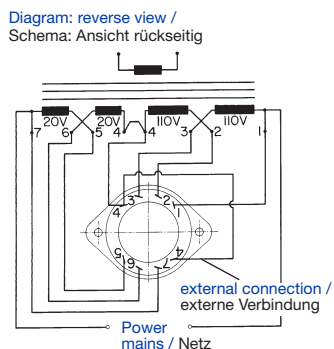
Type SWS (6 positions)

With shock-safe fuseholder 5 x 20 mm, Series-parallel connections for panel mounting, set by screwdriver or coin. Solder terminals or quick connect terminals 2,8 x 0,5 mm



Typ SWS (6stufig)

Mit berührungssicherem G-Sich.-Halter 5 x 20 mm, Serie-Parallelschaltung, für Frontplattenmontage, mit Münze oder Schraubenzieher einstellbar. Lötanschlüsse oder Steckanschlüsse 2,8 x 0,5 mm



Standards / Normen

IEC/EN 61058-2-5, IEC/EN 60127-6, UL 508, CSA C 22.2/55

Patents / Patente

No. 4.072.385 (conc. fuseholder / betrifft G-Sicherungshalter)

Approvals / Approbationen

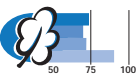
- SEV (6,3 A / 250 V)
- UL (10 A / 250 V)
- CSA (6,3 A / 250 V)

Order No. / Bestell-Nr.

See page 192 / Siehe Seite 192

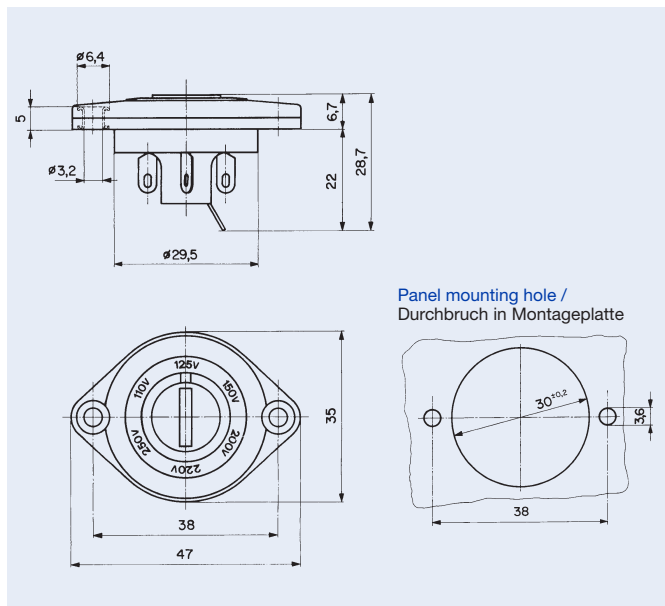
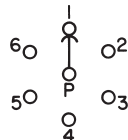
Type SWP (6 positions)

Step switch for panel mounting set by screwdriver or coin. Solder terminals



Typ SWP (6stufig)

Stufenschaltung für Frontplattenmontage, mit Münze oder Schraubenzieher einstellbar. Lötanschlüsse



Standards / Normen

IEC/EN 61058-2-5, UL 508, CSA C 22.2/55

Approvals / Approbationen

- SEV (6,3 A / 250 V)
- UL (6,3 A / 250 V)
- CSA (6,3 A / 250 V)

Technical data:

- Rated voltage/current 6,3 A/250 V
- Material:
 - Socket: thermoplastic, black, UL 94V-0

Technische Daten
















- Nennspannung/Nennstrom: 6,3 A/250 V
- Material:
 - Sockel: Thermoplast, schwarz, UL 94V-0

Additional technical data see page 186 / Zusätzliche technische Daten siehe Seite 186

Other voltage markings see page 192 (min. order quantity 100 pieces) / Andere Spannungswerte siehe Seite 192 (Bestellmenge min. 100 Stück)

SELECTOR CHART ÜBERSICHT

VOLTAGE SELECTOR SWITCHES / SPANNUNGSWÄHLER

Type / Typ										
Page / Seite	187	187	188	188	189	189	190	190	191	191
SEV-Approval / Zulassung 	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V
VDE-Certificate of conformity with factory surveillance / mit Fertigungsüberwachung 	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V
SEMKO-Approval / Zulassung 	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3 A/250 V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V
UL-Recognition 	6,3A/250V	6,3A/250V	10 A/250V	10 A/250V	10 A/250V	10 A/250V	10 A/250V	10 A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V
CSA-Certification 	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	6,3A/250V	8 A/250V	10 A/250V	10 A/250V	10 A/250V	10 A/250V
Panel mounting / Frontplattenmontage	•		•		•	•	•		•	•
PCB mounting / Leiterplattenmontage		•		•				•		
Shock-safe fuseholder for 5 x 20 mm fuse-links / Berührungssicherer G-Sicherungshalter für 5 x 20 mm G-Sich.einsätze					•				•	•
Shock-safe fuseholder for 6,3 x 32 mm (1/4" x 1 1/4") fuse-links / Berührungssicherer G-Sicherungsh. für 6,3 x 32 mm G-Sich.einsätze										•
Solder terminals / Lötanschlüsse	•				•	•	•		•	•
Quick connect terminals / Steckanschlüsse 2,8 x 0,5 mm					•					
Solder / quick connect terminals / Kombination Löt-Steckanschlüsse 2,8 x 0,5 mm			•							
Number of different voltages / Anzahl möglicher Spannungen	2	2	6	6	6	6	3	3	6	6
Insulation resist. at 500 V DC/1 Min. / Isolationswiderst. bei 500 V DC/1 Min.	> 10 ⁴ M	> 10 ⁴ M	> 10 ⁴ M	> 10 ³ M	> 10 ⁴ M	> 10 ³ M	> 10 ⁴ M	> 10 ⁴ M	> 10 ⁴ M	> 10 ⁴ M
Contact-resistance / Durchgangswiderstand	< 10 m	< 10 m	< 10 m	< 10 m	< 10 m	< 10 m	< 10 m	< 10 m	< 10 m	< 10 m
Dielectric strenght between metal mounting plate and live parts 50 Hz, 1 Min. / Spannungsfestigkeit zwischen Metallmontageplatte und unter Spannung stehenden Teilen 50 Hz, 1 Min.	>4 kV	>4 kV	>4 kV	>4 kV	>4 kV	>4 kV	>4 kV	>4 kV	>4 kV	>4 kV
Dielectric strenght between live parts of different potentials 50 Hz, 1 Min. / Spannungsfestigkeit zwischen unter Spannung stehenden Teilen mit unterschiedlichem Potential 50 Hz, 1 Min.	>2 kV	>2 kV	>2 kV	>2 kV	>2 kV	>2,5 kV	>2 kV	>2 kV	>2 kV	>2 kV
Clearance and creepage distances / Kriech- und Luftstrecken	> 3 mm	> 3 mm	> 3 mm	> 3 mm	> 3 mm	> 5 mm	> 3 mm	> 3 mm	> 3 mm	> 3 mm
Temperature / Temperaturbereich	-40 °C ÷ +85 °C	-40 °C ÷ +85 °C	-40 °C ÷ +85 °C	-40 °C ÷ +85 °C	-40 °C ÷ +70 °C	-40 °C ÷ +85 °C	-40 °C ÷ +85 °C	-40 °C ÷ +85 °C	-40 °C ÷ +70 °C	-40 °C ÷ +70 °C
Protection class II: / Schutzklasse II: IEC 536	•	•	•	•	•		•	•	•	•
Shocksafe category: / Berührungsschutz Kategorie					PC 2				PC 2	PC 2
Step switch / Stufenschaltung						•	•	•	•	•
Series-parallel connections / Serie-Parallelschaltung	•	•	•	•	•					

О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в **Европе и Америке – от 3 до 14 дней.**

Срок поставки из **Азии – от 10 дней.**

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.

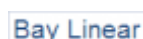
Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!

Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,

Менеджер отдела продаж ООО

«Трейд Электроникс»

Шишлаков Евгений

8 (495)668-30-28 доб 169

manager28@tradeelectronics.ru

<http://www.tradeelectronics.ru/>