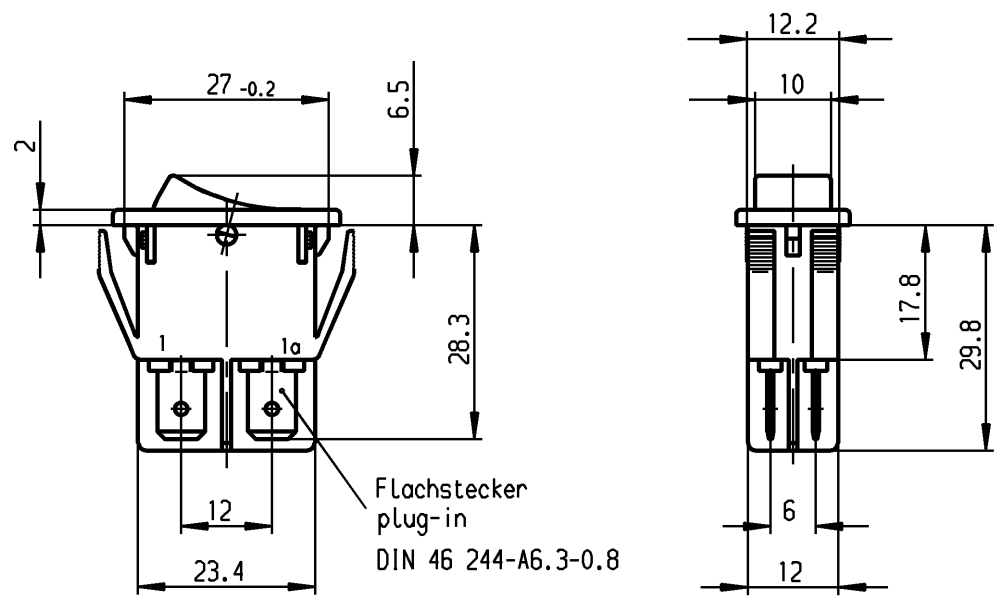
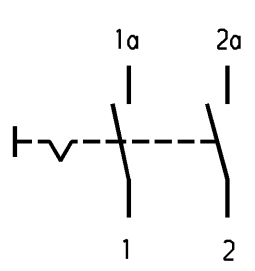
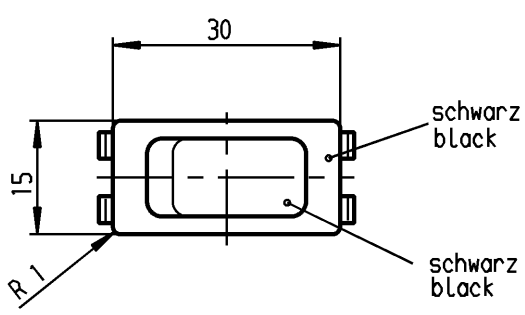


| | | | | |
|--|---|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | |
| Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung (Grat gegenüber Bestueckungsseite) recommended cut-out for snap-in fixing (edge opposite to snap-in direction) | | Wanddicke wall thickness 0.8 to / bis 5.0 | Ausschnittlaenge length of cut-out 27.2 ±0.1 | Ausschnittbreite width of cut-out 12.2 ±0.2 |

VERTRAULICH-CONFIDENTIAL
 Ⓢ Alle Rechte bei Marquardt, auch fuer den Fall von Schutzrechtsmeldungen. Jede Verfuegungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.
 Ⓢ This document is the exclusive property of Marquardt. Without our consent, it may not be reproduced or given to third parties.



Aufschrift Marking
 Ⓢ
 155..
 16(4)/250 ~
 10(4)/250 ~ 5E4 T100/55 T100
 5/100A 250V ~
 05
 16A 125-250V AC
 1 HP 125V AC
 2 HP 250V AC
 R38



Herstellort/-jahr/-woche
 nach DIN EN 60062
 code of manufacture:
 place/year/week acc. to DIN EN 60062

Ausschalter 2-polig
 fuer Gerate der Klasse II geeignet
 DPST
 suitable for appliances of class II

Schutzvermerk
 nach DIN 34 beachten
 COPYRIGHT RESERVED

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|--|----------------|--|-------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC. | | Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS | | Pause COPY | | Blatt SHEET 01 | | Typ Zeichn./DRAWING NO. Index | |
| Für Winkel FOR ANGLE ± 2° | | PROJECTION | | Laengen LENGTH | | Original Maßstab SCALE A4 1:1 | | K 1552.3114 | |
| | | Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm | | Radien RADII | | 0 10 20 30 mm | | Gerateschalter Appliance Switch | |
| | | ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES | | ± | | CAD Medusa Z | | | |
| Ausg. ISSUE | | Änderung REVISION | | gez. DRAWN BY | | 1552.MV96.0007 v. 10.16.86 | | Ersatz für/REPLACEMENT OF | |
| c | | g | | f | | gez./DRAWN BY 11.04.01 Mut | | MARQUARDT | |
| b 69572 | | hhe | | f | | gepr./CHECKED BY mej | | Marquardt, D-78604 Riethem-Weilheim | |
| a 35129 | | wj | | e | | | | | |
| 31567 | | Mut | | d | | | | | |
| 11.04.01 | | | | | | | | | |

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