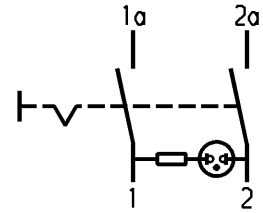
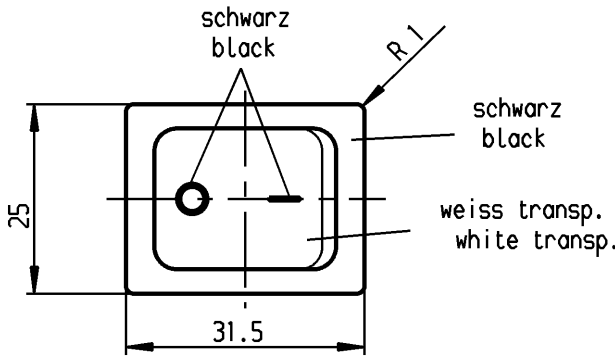
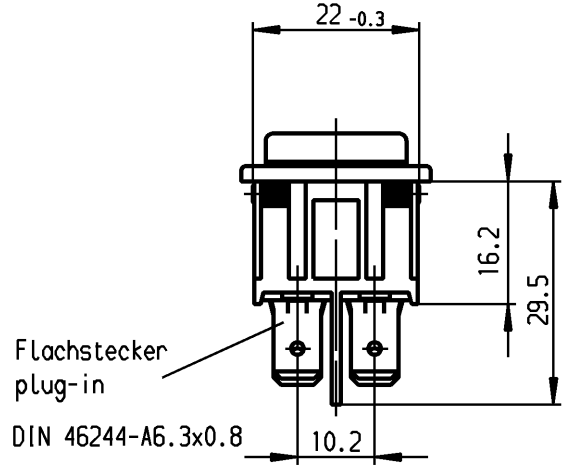
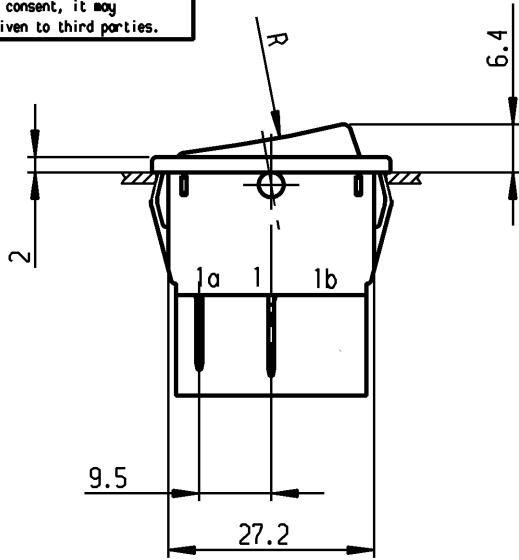


	1	2	3	4	
A	Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung (Grat gegenüber Bestückungsseite)	Wanddicke wall thickness		Ausschnittlänge length of cut-out	Ausschnittbreite width of cut-out
	recommended cut-out for snap-in fixing (edge opposite to snap-in direction)	0.75 bis / to 1.25		30 -0.1	22 +0.2
		1.25 bis / to 2		30.2 -0.1	22 +0.2
		2 bis / to 3		30.6 -0.1	22 +0.2

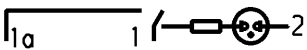
VERTRAULICH-CONFIDENTIAL
 © Alle Rechte bei Marquardt, auch fuer den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfuegungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.
 © This document is the exclusive property of Marquardt. Without our consent, it may not be reproduced or given to third parties.



Aufschrift
Marking

© 1835.
 6(4)/250 ~ SE4
 10(4)/250 ~ T85/55
 05

6A 250V AC
 1/2 HP
 R87



Herstellort/-jahr/-woche
nach DIN EN 60062

code of manufacture:
place /year /week acc. to DIN EN 60062

Ausschalter 2-polig
 Glimmlampe mit Rv für 230V~
 Für Geräte der Klasse II geeignet

DPST
 neon lamp with Rv for 230V AC
 suitable for appliances of class II

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten
COPYRIGHT RESERVED

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	Für Winkel FOR ANGLE ± 2°	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS				Pause COPY	Blatt SHEET		Typ K	Zeichn./DRAWING NO. 1835.3105	Index
		PROJECTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radien RADI		Original DIN	Maßstab SCALE			
			0-6 ± 0.2	±	0 10 20 30 mm	A4	1:1	Geräteschalter Appliance Switch			
			>6-15 ± 0.4	±							
			>15-30 ± 0.4	±							
			>30-70 ± 0.6	± 10%							
			>70-120 ±								
			>120-200 ±		CAD Medusa		Z	Ersatz für/REPLACEMENT OF Zeichn. gl.Nr. vom 28.02.85			
c	24370	25.11.96	grh	g	gez./DRAWN BY 07.03.94 Grh						
b	23781	15.03.96	grh	f	gepr./CHECKED BY Kiz						
a	22680	04.03.94	grh	e	64507	22.10.09	hhe	MARQUARDT Marquardt, D-78604 Riethem-Weilheim			
				d	39880	19.04.04	hhe				
Ausg. ISSUE	Anderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Anderung REVISION	gez. DRAWN BY					



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.