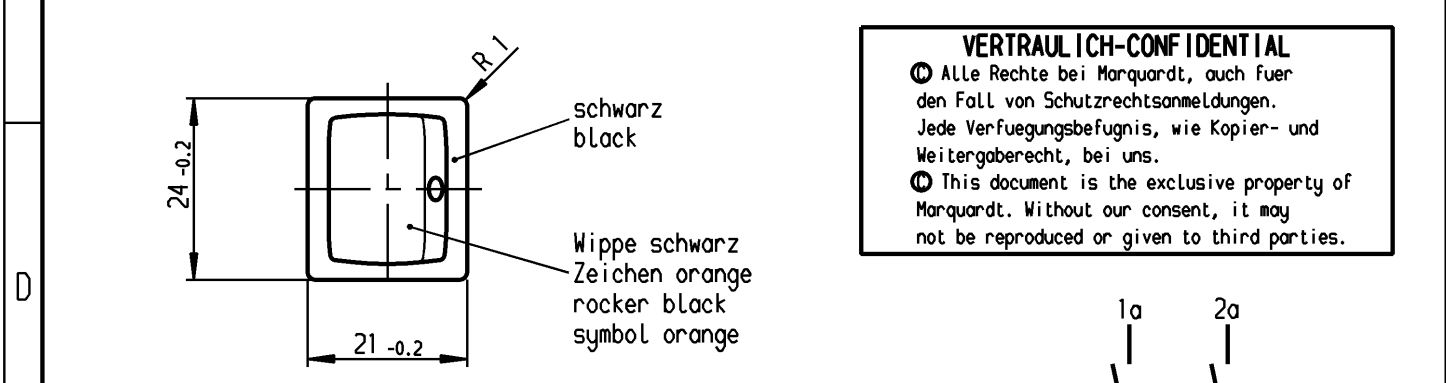
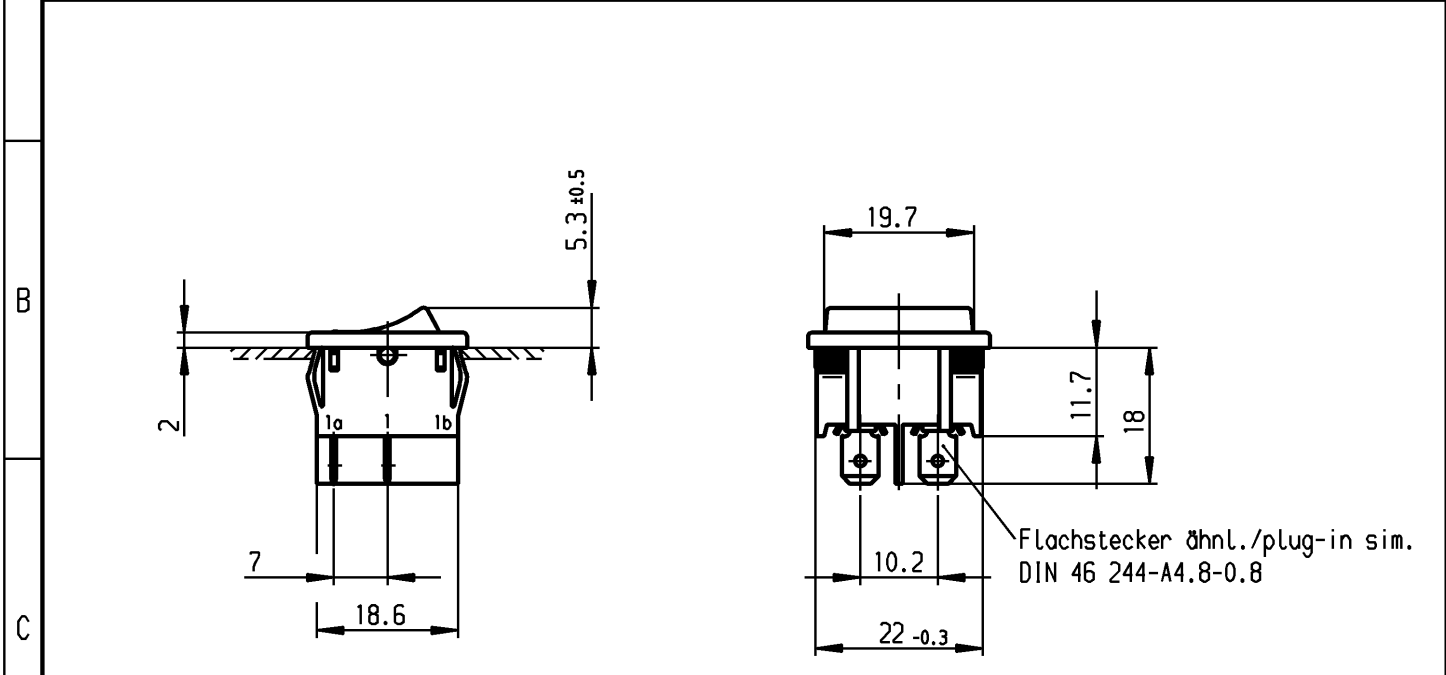


	1	2	3	4	
A	Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung ( Grat gegenüber Bestückungsseite ) recommended cut-out for snap-in fixing ( edge opposite to snap-in direction )		Wanddicke wall thickness	Ausschnittlänge length of cut-out	Ausschnittbreite width of cut-out
			0.75 bis / to 1.25	19.2 -0.1	21.9 +0.1
			1.25 bis / to 2	19.4 -0.1	21.9 +0.1
			2 bis / to 3	19.8 -0.1	21.9 +0.1



**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**  
 (M)  
 1802.  
 6(4)/250~5E4 T100/55  
 10(4)/250~  
 5/50A 250V~  
 05  
 6A 125-250V AC  
 1/4HP 125V AC  
 1/2HP 250V AC  
 R30

**Ausschalter 2-polig**  
 Für Geräte der Klasse II geeignet  
 DPST  
 suitable for appliances of class II  
 Gewicht / weight 5.8g

Allgemeintoleranzen/UNTOLERANCED DIMENSIONS				PROJECTION		Pause COPY		Blatt von SHEET OF		Zeichn./DRAWING NO.	
Für Längen und Radien FOR LENGTHS AND RADII. ±	Abmaße in mm für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES					Original DIN A4 Maßstab SCALE 1:1		K 1802.1102		Geräteschalter appliance switch	
	bis/UP TO 6	über/OVER 6 bis/UP TO 30	über/OVER 30								
	0.2	0.4		Für Winkel FOR ANGLE ± 2°		0 10 20 30 mm		gez./DRAWN BY 21.07.97 sig		Ersatz für/REPLACEMENT OF Zchnng.g.l.Nr.v.27.04.77	
d 33493	01.02.02 wem	i 61657	26.01.09 vor	gepr./CHECKED BY Kiz		MARQUARDT Marquardt, D-78604 Rietheim-Weilheim					
c 15630	16.01.84 Rie	h 46880	03.04.06 vor	Ausg. Änderung gez. ISSUE REVISION DRAWN BY							
b 14021	12.08.81 Fh	g 37630	16.09.03 vor								
a 11812	27.04.78 Mo	f 25092	21.07.97 sig								
		e 19910	19.02.90 Hs								

Diese Unterlage ist geistiges Eigentum der Firma Marquardt. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten. Copyright reserved.



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](mailto:org@eplast1.ru)

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