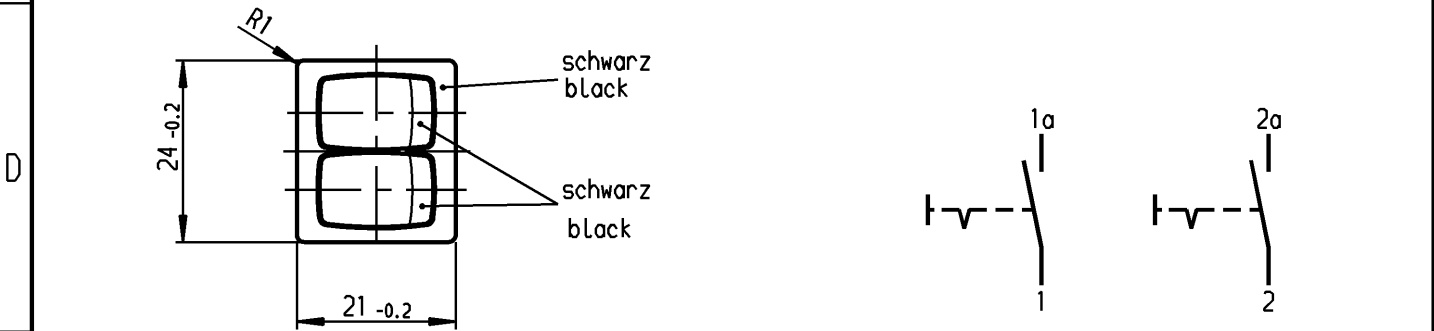
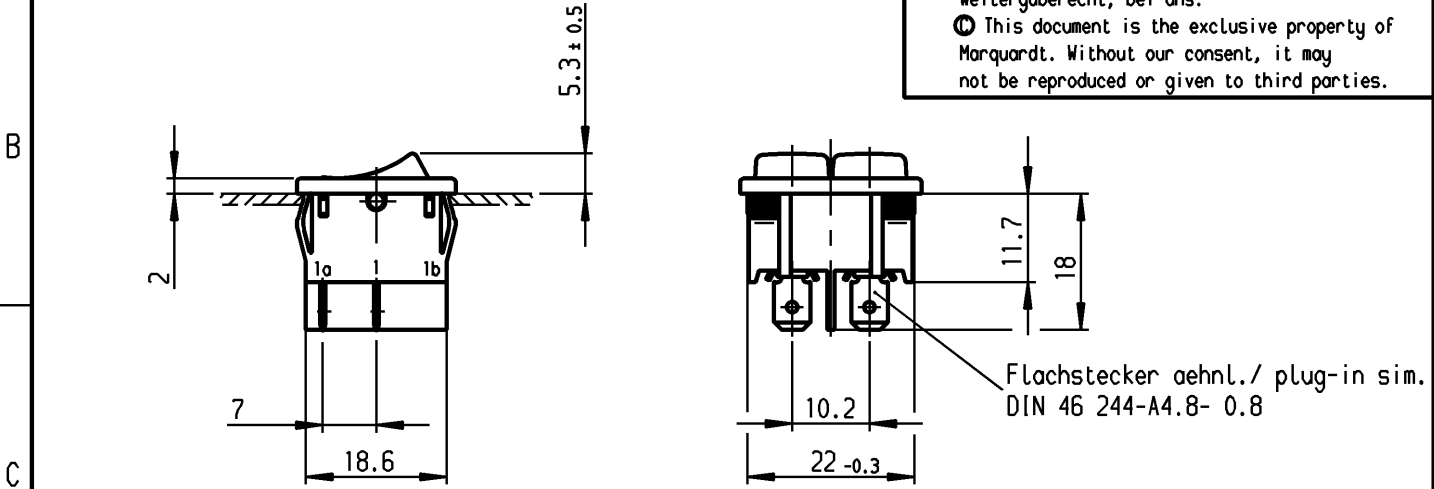


A	1	2	3	4
	Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung ( Grat gegenüber Bestückungsseite ) recommended cut-out for snap-in fixing ( edge opposite to snap-in direction )			Wanddicke wall thickness
			0.75 bis / to 1.25	19.2 -0.1
			1.25 bis / to 2	19.4 -0.1
			2 bis / to 3	19.8 -0.1
				Ausschnittbreite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

**VERTRAULICH-CONFIDENTIAL**

© Alle Rechte bei Marquardt, auch fuer den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Veruegungsbefugnis, 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



1806.  
6(4)/250 ~ 5E4 T100/55  
10(4)/250 ~



6A 125-250V AC  
1/4 HP 125V AC  
1/2 HP 250V AC  
R 30

Ausschalter 2x1-polig  
Für Geräte der Klasse II geeignet

2 times SPST  
suitable for appliances of class II

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

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

Allgemeintoleranzen/UNTOLERANCED DIMENSIONS				PROJECTION		Pause COPY	Blatt SHEET		Zeichn./DRAWING NO.
Für Längen und Radien FOR LENGTHS AND RADII.	Abmaße in mm für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES			Für Winkel FOR ANGLE			Original DIN A4	Maßstab SCALE 1:1	
	±	bis/UP TO 6	über/OVER 6 bis/UP TO 30	über/OVER 30	± 2°				
d	29285	09.05.00 Mut	i			0 10 20 30 mm		K 1806.1102	
c	26171	23.06.98 sig	h			gez./DRAWN BY 24.10.96 Sig gepr./CHECKED BY Kiz			
b	24418	24.10.96 sig	g			Ersatz für/REPLACEMENT OF Zchn.gl.Nr.v.26.06.79		Geräteschalter Appliance Switch	
a	13958	03.06.81 FH	f			MARQUARDT Marquardt, D-78604 Riethem-Weilheim			
			e	64492	02.09.09 Mut				
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](mailto:org@eplast1.ru)

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