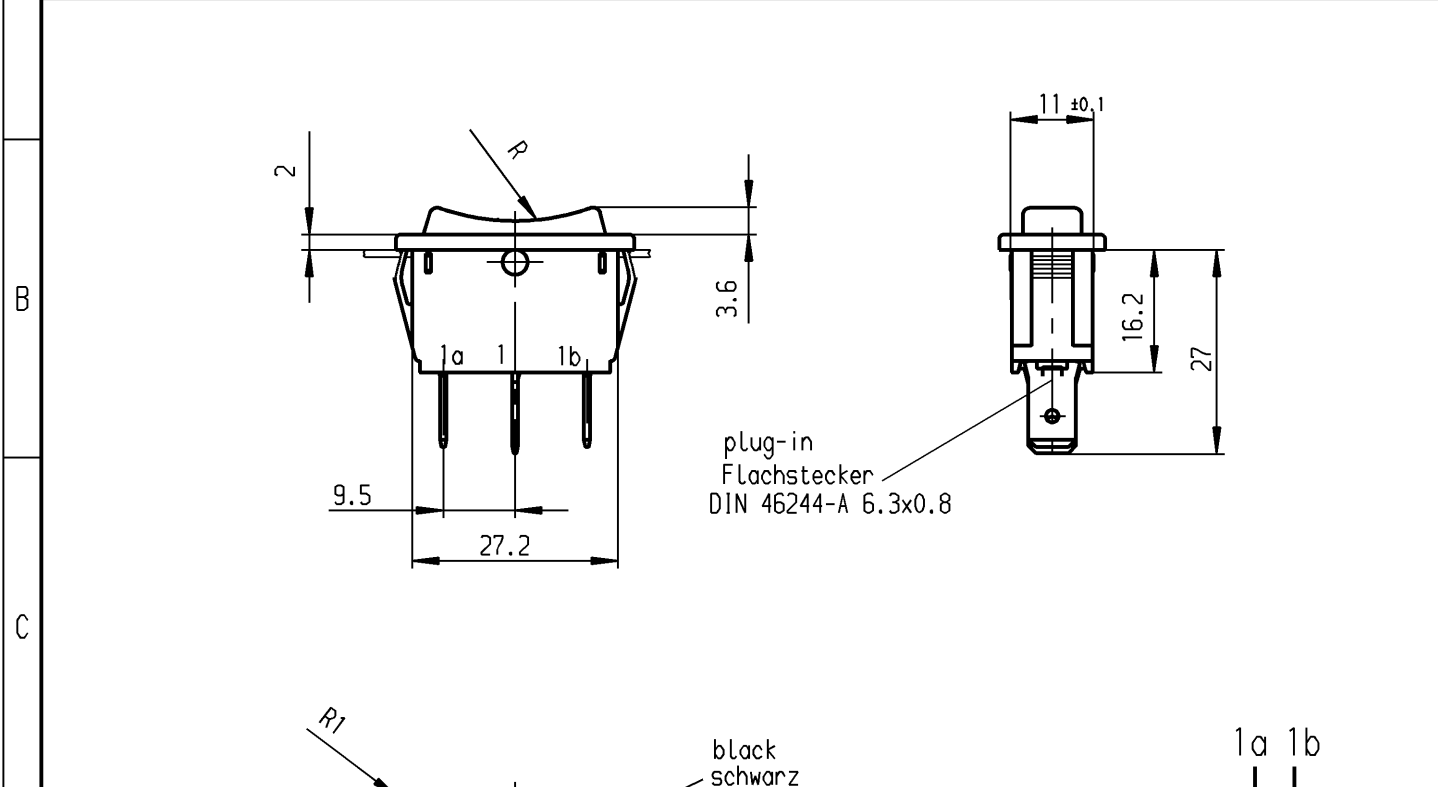
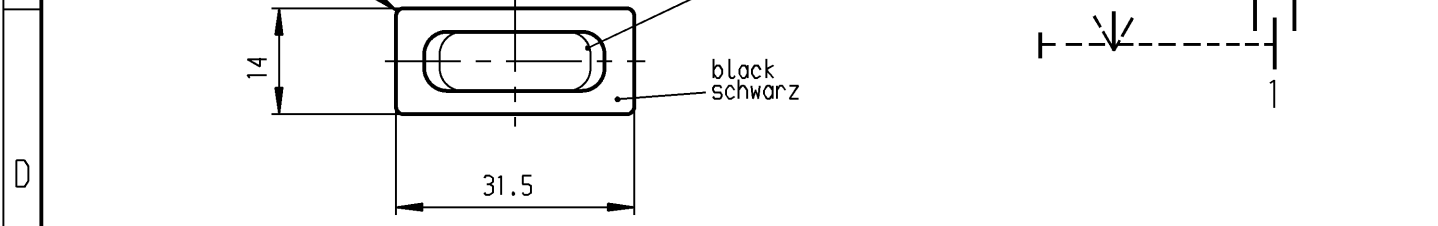


	1	2	3	4
	recommended cut-out for snap-in fixing ( edge opposite to snap-in direction ) Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung ( Grat gegenüber Bestückungsseite )	wall thickness Wanddicke	length of cut-out Ausschnittlänge	width of cut-out Ausschnittbreite
A		0.75 to / bis 1.25	30 -0.1	11 +0.1
		1.25 to / bis 2	30.2 -0.1	11 +0.1
		2 to / bis 3	30.6 -0.1	11 +0.1



plug-in  
Flachstecker  
DIN 46244-A 6.3x0.8



Marking  
Aufschrift

1838.  
 6(4)/250 ~ T105/55  
  
 6A 125-250V AC  
 1/8 HP  
 R58   
 date code of manufacture:  
 year / month  
 acc. to DIN EN 60062  
 Herstelljahr/- monat nach  
 DIN EN 60062

SPDT  
 with centre-off  
 biased from both sides  
 suitable for appliances of class II

Umschalter 1-polig  
 Ausstellung in der Mitte  
 Tastfunktion beidseitig  
 Für Geräte der Klasse II geeignet

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

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	☉ ≡ 0.1	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS				Pause COPY	Blatt SHEET		Typ K	Zeichn./DRAWING NO. 1838.3402		
		PROJECTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radien RADII		Original DIN	Maßstab SCALE				
Für Winkel FOR ANGLE ± 2°			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6	± 0.2	± 0.2	A4	1:1	0	10	20	30 mm
				>6-15	± 0.4	± 0.4						
				>15-30	± 0.4	± 0.4						
				>30-70	± 0.6	± 10%						
				>70-120	±							
				>120-200	±							
c	29986	16.08.00	Grh	g								
b	29631	27.06.00	Grh	f								
a	17418	12.08.86	Ra	e								
				d								
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY						
CAD Medusa							Z					
gez./DRAWN BY 29.06.00 grh												
gepr./CHECKED BY Kiz												
Ersatz für/REPLACEMENT OF												
Zeichn. gL. Nr. vom 14.02.85												
<b>MARQUARDT</b>							Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim					
Appliance Switch							Geräteschalter					



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.