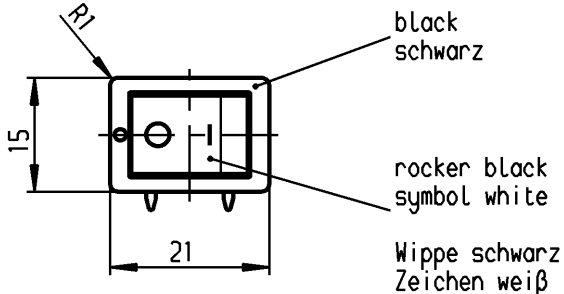
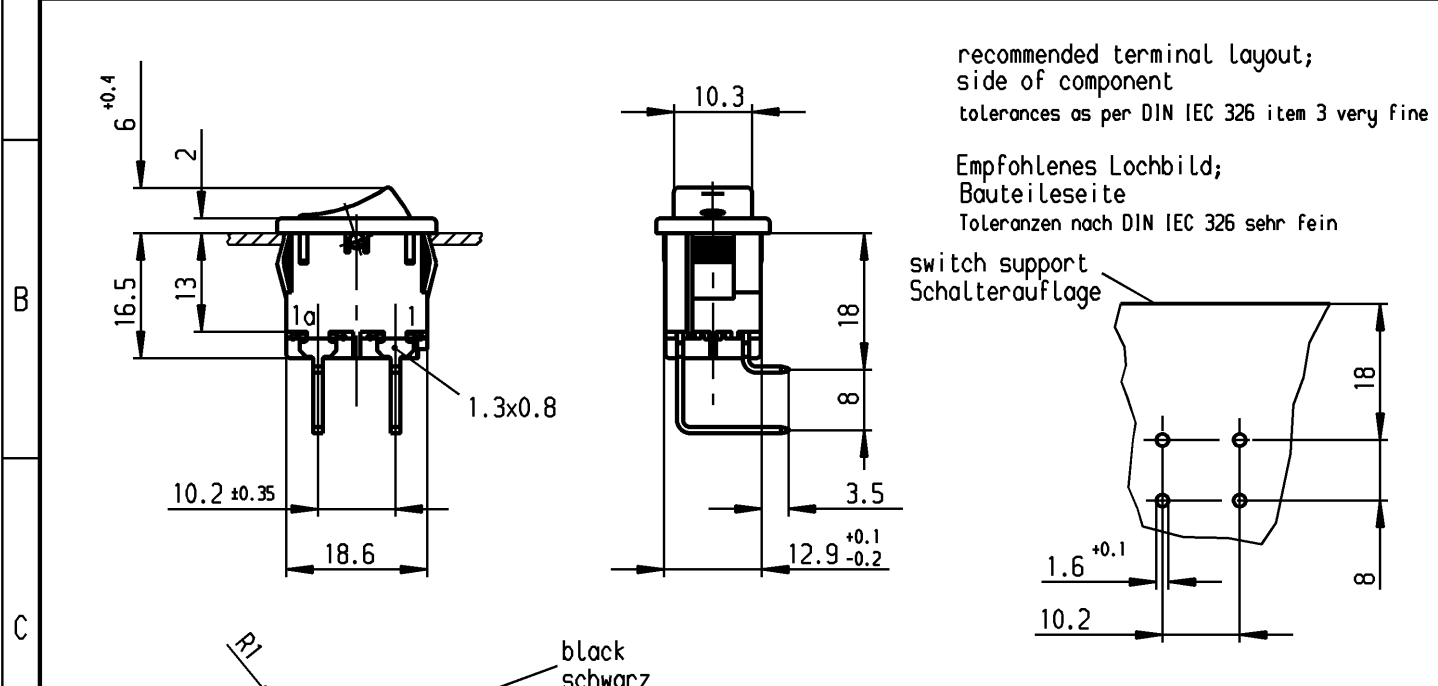
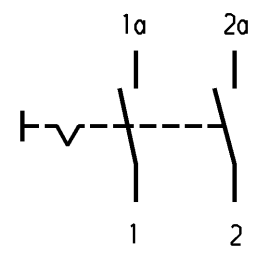


	1	2	3	4
	recommended cut-out for snap-in fixing (edge opposite to snap-in direction) Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung (Grat gegenüber Bestückungsseite)	wall thickness Wanddicke	Length of cut-out Ausschnittlänge	width of cut-out Ausschnittbreite
A		0.75 to / bis 1.25 1.25 to / bis 2 2 to / bis 3	19.2 -0.1 19.4 -0.1 19.8 -0.1	12.9 +0.1 12.9 +0.1 12.9 +0.1



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

Marking
Aufschrift
 Ⓜ
 1858.
 6(4)/250 ~5E4 T100/55
 10(4)/250 ~
 5/100A 250V ~



DPST
 suitable for appliances of class II
 protected according to DIN 40 050, IP40

Ausschalter 2polig
 Für Geräte der Klasse II geeignet
 Geschützt entsprechend DIN 40 050, IP40

G= matching IEC 60335-1:2001 clause 30
 G= Konform nach IEC 60335-1:2001 Kap.30

date code of manufacture: year/week acc.to DIN EN 60062
 Herstelljahr/-woche nach DIN EN 60062
 on box:
 Auf Verpackung: 6

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						Original DIN A4	Maßstab SCALE 1:1	K 1858.4205
	bis/UP TO 6	über/OVER 6 bis/UP TO 30	über/OVER 30						
	± 0.2	0.4	.						
d	36320	02.06.03 vor	i	44266	02.08.05 hhe	gez./DRAWN BY 13.02.95 Mut		Appliance Switch Geräteschalter	
c	26981	08.02.99 Mut	h	42861	29.03.05 hhe	gepr./CHECKED BY Stl			
b	25590	08.12.97 Mut	g	42200	31.01.05 hhe	Ersatz für/REPLACEMENT OF			
k			f	42055	14.01.05 hhe				
j	47886	29.06.06 Mut	e	41634	30.11.04 hhe			 Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim	
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.