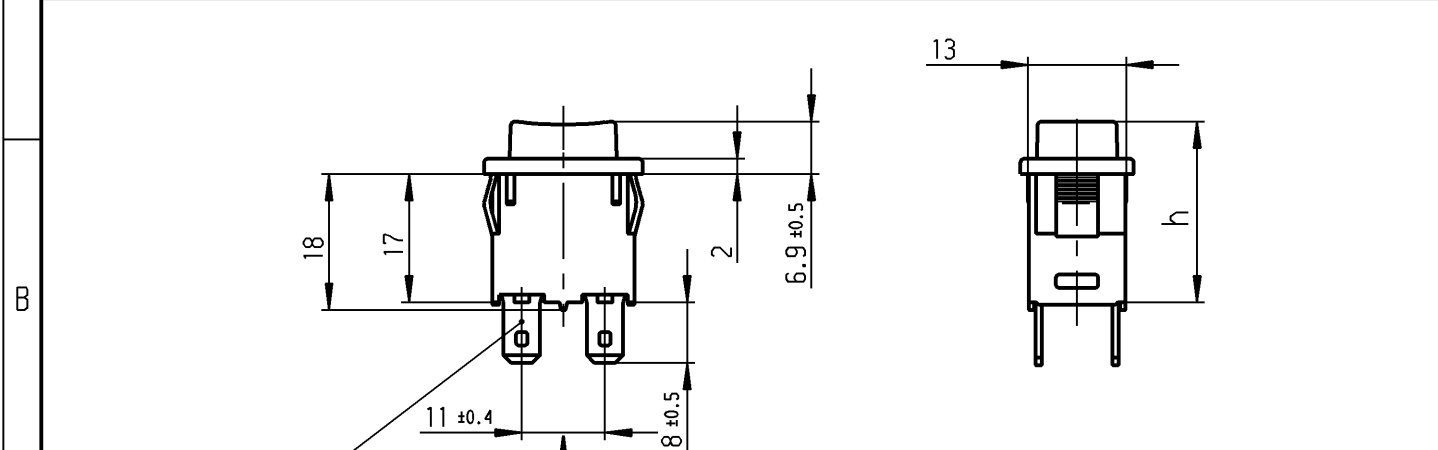
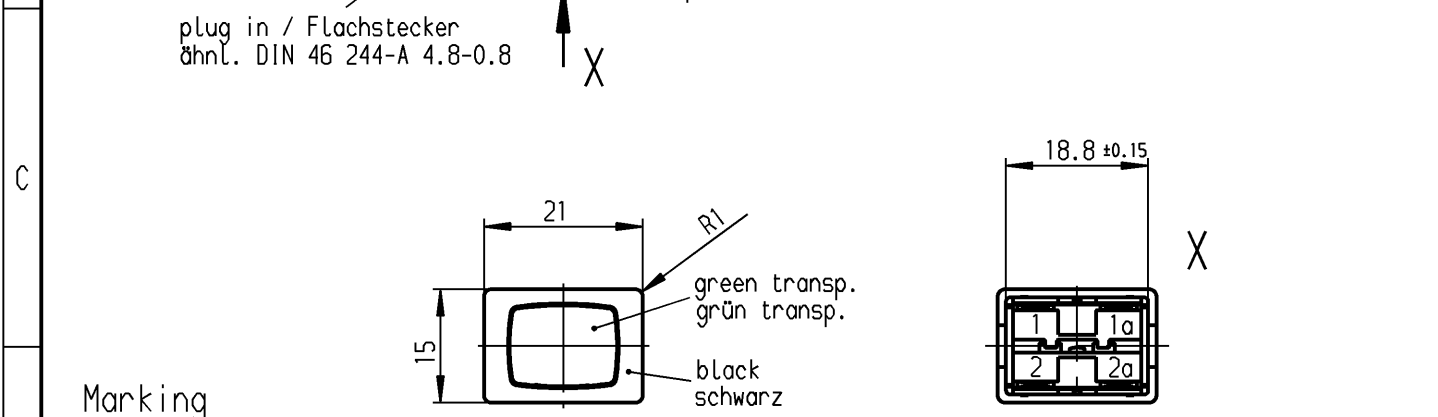


	1	2	3	4
	recommended cut-out for snap-in fixing (edge opposite to snap-in direction) Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung (Grat gegenüber Bestückungsseite)	wall thickness Wanddicke	length of cut-out Ausschnittlänge	width of cut-out Ausschnittbreite
A		0.75 to / bis 1.25 1.25 to / bis 2 2 to / bis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



plug in / Flachstecker
ähnl. DIN 46 244-A 4.8-0.8

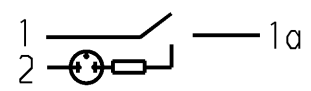


Marking
Aufschrift

168.
16(4)/250 ~
12(8)/250 ~
10(8)/250 ~ 5E4
T100/55

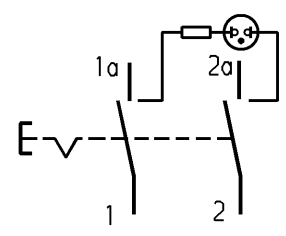


12A 125 - 250 VAC
1/2 HP 125-250 VAC
R 97



date code of manufacture:
year / week
acc. to DIN EN 60062
Herstelljahr/-woche
nach DIN EN 60062

operating position	Schaltstellung	h
OFF	AUS	23.9
ON	EIN	20.85
block	Block	19.7



DPST

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

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

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

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS		Pause COPY		Blatt SHEET		Typ		Zeichn./DRAWING NO.		Index	
Für Winkel FOR ANGLE ± 2°		PROJECTION		Laengen LENGTH		Original DIN		K		1687.1104			
Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm		ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES		Radien RADII		Maßstab SCALE		Appliance Switch					
0-6 ± 0.15		>6-15 ± 0.2		>15-30 ± 0.25		A4 1:1		Geräteschalter					
>30-70 ± 0.4		>70-120 ± 0.6		>120-200 ± 1		0 10 20 30 mm		CAD Medusa Z					
c		g		CAD Medusa Z		gez./DRAWN BY 16.02.01 grh		Ersatz für/REPLACEMENT OF					
b		f		gez./DRAWN BY 16.02.01 grh		gepr./CHECKED BY Kiz		MARQUARDT					
a 41382 25.10.04 hhe		e		Ersatz für/REPLACEMENT OF				Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim					
31236 16.02.01 grh		d											
Ausg. ISSUE		Änderung REVISION		gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE		Änderung REVISION		gez. DRAWN BY			



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331