

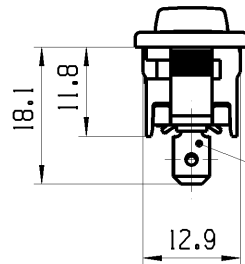
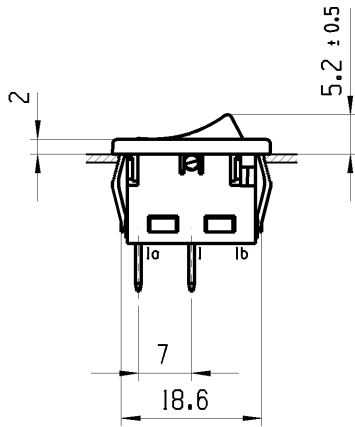
© THIS DRAWING IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF MARQUARDT. WITHOUT THEIR CONSENT IT MAY NOT BE REPRODUCED OR GIVEN TO THIRD PARTIES.

CONFIDENTIAL

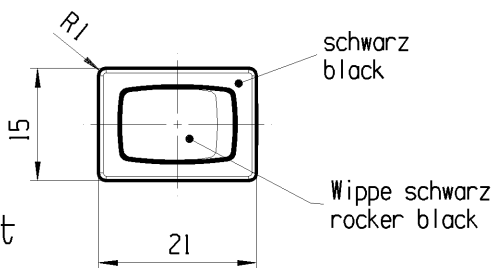
VERTRAULICH

© Alle Rechte bei Marquardt, auch fuer den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfuugungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.

A	1	2	3	4
	Empfohlener Ausschnitt fuer Rastbefestigung (Grat gegenueber Bestueckungsseite) recommended cut-out for snap-in fixing (ledge opposite to snap-in direction)	Wanddicke wall thickness	Ausschnittlaenge length of cut-out	Ausschnittbreite width of cut-out
	0.75 to / bis 1.25	19.2 <sup>-0.1</sup>	12.9 <sup>+0.1</sup>	
	1.25 to / bis 2	19.4 <sup>-0.1</sup>	12.9 <sup>+0.1</sup>	



Flachstecker aehnlich  
plug-in sim.  
DIN 46 244-A4.8-0.8

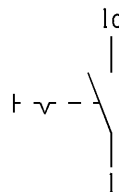


Aufschrift  
Marking



194..  
8(81)/250 ~ 5E4  
12(81)/250 ~  
T125/55

15A 125-250V AC  
1/2 HP 125V AC  
1 1/2 HP 250V AC



Ausschalter 1-polig

Fuer Gerate der Klasse II geeignet  
(Angabe gilt fuer den eingebauten Zustand)

SPST

suitable for appliances of class II  
(remark applicable for mounted state)

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

fuer Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	☉ =	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS				Pause COPY	Blatt SHEET 01	TYP K	Zeichn./DRAWING NO. 19411102	Index
fuer Winkel FOR ANGLE ± 2		PROJEKTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laenge LENGTH	Radien RADII					
			0-6 ± 0.15 ± 0.2	>6-15 ± 0.2 ± 0.3	>15-30 ± 0.25 ± 0.5			GERAETESCHALTER		
			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	>30-70 ±	>70-120 ±			appliance switch		
				>120-200 ±	± 10%			Ersatz fuer/REPLACEMENT OF		
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	CAD: NX v4.0 gez./DRAWN BY 15.01.09 MUT gepr./CHECKED BY		 MARQUARDT		
61734	12.05.09	MUT								