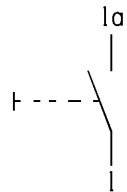


	1	2	3	4						
A	<p>Empfohlener Plattenausschnitt suggested panel cutout</p>	<p>Plattendicke panel thickness</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>0.75-1.25</td> <td>21.2 -0.1</td> </tr> <tr> <td>1.25-2.00</td> <td>21.4 -0.1</td> </tr> <tr> <td>2.00-3.00</td> <td>21.8 -0.1</td> </tr> </table>	0.75-1.25	21.2 -0.1	1.25-2.00	21.4 -0.1	2.00-3.00	21.8 -0.1	X	
0.75-1.25	21.2 -0.1									
1.25-2.00	21.4 -0.1									
2.00-3.00	21.8 -0.1									
B	<p>Anschlussöffnung geschlossen terminal opening closed</p>									
C										
D										
E	<p>Aufschrift Marking</p> <p>18..</p> <p>Auf Verpackung / on box: 4144-430-0200B</p>			<p>Schliesser 1-polig Fuer Gerate der Klasse II geeignet Staubgeschuetzt</p> <p>SPNO suitable for appliances of class II dust protected</p> <p>"0"-Stellung : "EIN" "0"-position : "ON"</p>						

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



fuer Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	☉ =		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS				Pause COPY	Blatt SHEET 01	TYP K	Zeichn./DRAWING NO. 18811209	Index 9
	fuer Winkel FOR ANGLE ± 2	↙ ↘		PROJEKTION ☉	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	0-6 ± 0.2					
ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES						>6-15 ± 0.4	± 0.4	± 0.4			
c		53594	07/24/07	BRC	g	69880	07/26/10	LX	GERAETESCHALTER appliance switch  MARQUARDT		
b		50588	01/10/07	HHE	r	60641	10/17/08	LX			
a		50490	01/03/07	HHE	e	53990	08/24/07	LX			
		48768	10/17/06	HHE	d	53690	07/30/07	HHE			
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY			Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	CAD: UG_NX6 gez./DRAWN BY 08/07/06 RA gepr./CHECKED BY		Ersatz fuer/REPLACEMENT OF V06006220	