

© 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.

1

2

3

4

A

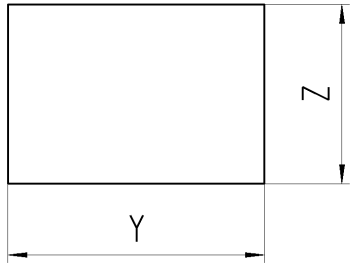
B

C

D

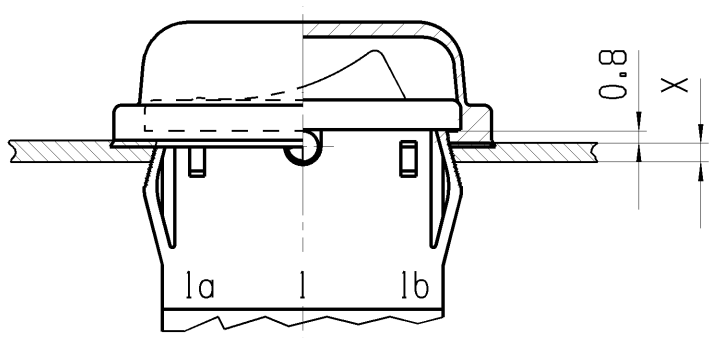
E

Geraetaausschnitt
appliance cut-out



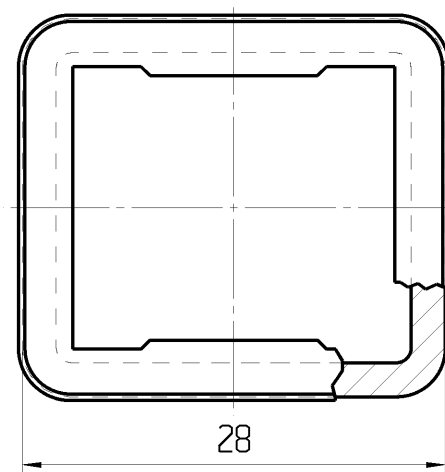
Empfohlener Ausschnitt fuer Rastbefestigung
(Grat gegenueber Bestueckungsseite
recommended cut-out for snap-in fixing
ledge opposite to snap-in direction)

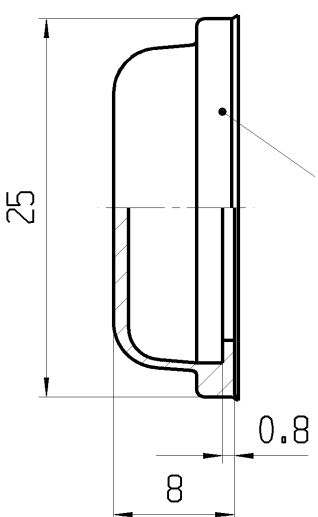
Wanddicke X wall thickness	Ausschnittlaenge Y cut-out length Y	Ausschnittlaenge Z cut-out length Z
0.75 bis / to 1.25	19.4 ^{+0.1}	21.9 ^{+0.1}
1.25 bis / to 2.2	19.8 ^{+0.1}	21.9 ^{+0.1}



"Die in unseren Unterlagen angegebene IP-Schutzart nach DIN EN 61058-1 bezieht sich auf die Betaetigungsseite des Schalters mit montierter Schutzkappe. Die Abdichtung zwischen Schalter mit Schutzkappe und Kundengerat, sowie die Pruefung auf Dichtheit an dieser Stelle hat durch den Kunden zu erfolgen. Beschaedigte Schutzkappen muessen sofort ausgetauscht werden."

"The IP-protection mentioned in our documents refers to the actuating side of the switch with assembled protection cap. The sealing between switch with assembled protection cap and customer appliance have to be effected by the customer. Damaged protection caps have to be replaced immediately."





PVC transparent
PVC transparent

Anspritzgrat, Verzug, Fließlinien, Einschlüsse bedingt moeglich

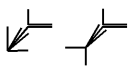

Ohne UV-Stabilisator, Kaeltebruch ab -44° C

Schutzart IP 64 nach DIN EN 61058-1

injection burr, distortion, flowlines, inclusions limited possible

without UV-stabilizer, cold break below -44° C

protection class IP 64 acc. to DIN EN 61058-1

fuer Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS		Pause COPY		Blatt SHEET 01		TYP	Zeichn./DRAWING NO.		Index				
fuer Winkel FOR ANGLE ± 2		PROJEKTION		Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm		Original Din A4		K	203090011		e				
		ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES		Loenge LENGTH		Masstab SCALE 2:1 30mm									
c		50972	06.02.07	VOR		CAD: NX V6.0		KAPPE Cap							
b		50303	08.12.06	BRC		gez./DRAWN BY 08.12.06 BRC									
a		36502	08.09.03	VOR	e	77500	06.03.12	MUT	Ersatz fuer/REPLACEMENT OF Zg.gl.Nr.v.22.07.03						
		13240	03.04.80	GL	d	52039	11.06.07	VOR							
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY			Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY								

203090011-01-5-0-K-999 RELEASED/FREIGEgeben 2012/Mar/28