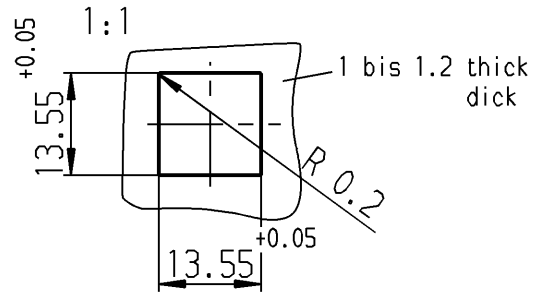
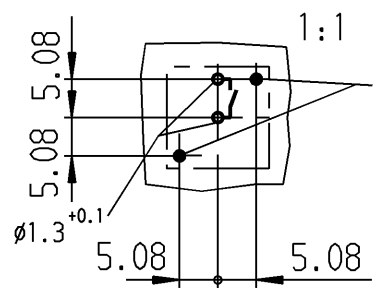


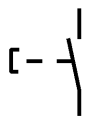
Recommended cut-out for snap-in fixing  
(edge opposite to snap-in direction)  
Empfohlener Ausschnitt für Rastbefestigung  
(Grat gegenüber Bestückungsseite)



Recommended terminal layout, side of component;  
tolerance as per DIN IEC 326 item 3 very fine.  
Empfohlenes Lochbild, Bauteilseite;  
Toleranz nach DIN IEC 326 Teil 3 sehr fein



fixing hole: For snap-in fixing  $\phi 1,3 +0,1$   
For mounting on PC-board  
fitted for the desired place.  
Fixierloch: Für Rahmenmontage  $\phi 1,3 +0,1$   
Für Lpl-Montage an den  
gewünschten Sitz angepaßt.



SPNO Schließer 1-polig  
total travel Gesamtweg 1.4 mm  $\pm 0.2$ mm  
actuating force Betätigungskraft ca. 0.7 N  
voltage rating Schaltspannung max. 28 V  
rating Schaltstrom max. 100 mA

Marking  
Aufschrift  
(M)

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		S 6425.0101	
$\pm$		bis/UP TO 6	über/OVER 6 bis/UP TO 30					über/OVER 30	DIN A4	Maßstab SCALE 2:1	Keyboard Switch Taste
d				i		gez./DRAWN BY 23.03.90 ws		Ersatz für/REPLACEMENT OF 6420.0101			
c				h		gepr./CHECKED BY Sa					
b				g		MARQUARDT Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim					
a	20657	25.01.91	ws	f							
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY					