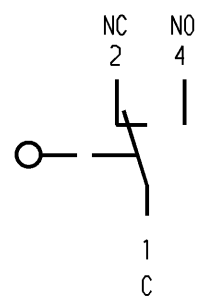
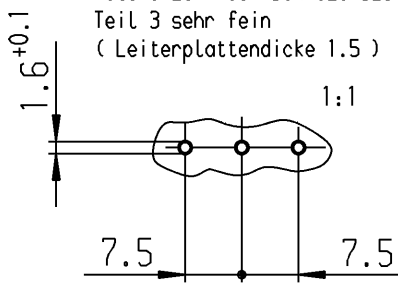


Empfohlenes Lochbild  
Toleranzen nach DIN IEC 326  
Teil 3 sehr fein  
( Leiterplattendicke 1.5 )



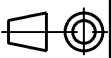
**Aufschrift**

Ⓜ  
1050 μ  
5/250~   
50E3 T100  
5A 125-250V AC 1/10HP  
R 56   
Herstelljahr/-woche  
nach DIN EN 60062

**Wechsler 1-polig**

Schalt-Betätigungskraft ≤ 1.50 N  
Rückschaltkraft ≥ 0.50 N  
Differenzweg ≤ 0.20 mm  
Gehäuse auf Anschlußseite abgedichtet

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten COPYRIGHT RESERVED

Allgemeintoleranzen/UNTOLERANCED DIMENSIONS				PROJECTION		Pause COPY		Blatt von SHEET OF		Zeichn./DRAWING NO.	
Für Längen und Radien FOR LENGTHS AND RADII.	Abmaße in mm Für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES					Original DIN A4 Maßstab SCALE 2:1		5		1050.2102	
	bis/UP TO 6	über/OVER 6 bis/UP TO 30	über/OVER 30								
	± 0.2	0.3									
d	29551	21.06.00	pfu	i	0 10 20 30 mm		gez./DRAWN BY 25.05.89 LM		Schnappschalter		
c	0	07.07.94	mk	h	Ersatz für/REPLACEMENT OF						
b	21052	18.09.91	ble	g	MARQUARDT						
a	19548	28.08.89	LM	f	Marquardt GmbH, D-78604 Riethim-Weilheim						
				e							
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY					