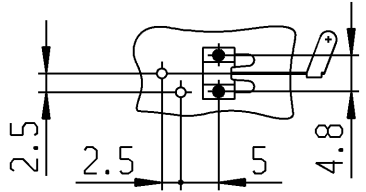


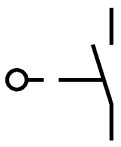
Empfohlenes Lochbild, Bestückungsseite
Toleranzen nach DIN IEC 326 Teil 3 sehr fein



- Anschlußloch $\varnothing 1.3^{+0.1}$
- Fixierloch $\varnothing 1.3^{+0.1}$

Aufschrift

Ⓜ 1017 μ
Auf Verpackung
MARQUARDT
1017.5701 μ
0.1A 24V 50E3 T85



Schließer 1-polig
Schalt-Betätigungskraft 0.15 bis 0.5 N
Kontaktteile versilbert

Diese Unterlage ist geistiges Eigentum der Marquardt GmbH. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten. Copyright reserved.

Für Form und Lage		☉ ≡		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS			Pause COPY		Blatt SHEET		Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
FOR SHAPE AND LOC.				PROJECTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laengen	Radien	Original DIN	Maßstab SCALE	K	1017.5701		
Für Winkel FOR ANGLE		± 2°				$0-6$	± 0.1						± 0.2
				ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES			$>6-15$	± 0.15	± 0.3	Federsatz			
				$>15-30$	± 0.2	± 0.5	0	10	20				30 mm
e				i		$>30-70$	± 0.3	CAD Medusa		Z			
d	33664	13.06.02	bz	h		$>70-120$	± 0.4	gez./DRAWN BY 13.06.02 bz					
c	17287	09.06.86	Wa	g		$>120-200$	± 0.8	gepr./CHECKED BY		MARQUARDT			
				f		Ersatz für/REPLACEMENT OF							
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Z. gl. Nr. vom 29.03.83			Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim			