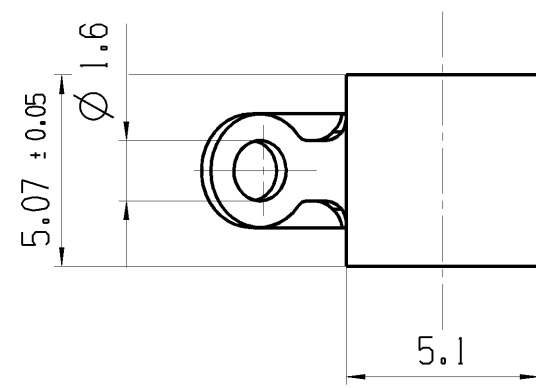


© Alle Rechte bei Marquardt, auch fuer den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfuegung, befreigungs-, wie Kopier- und Weitergabe ist untersagt.

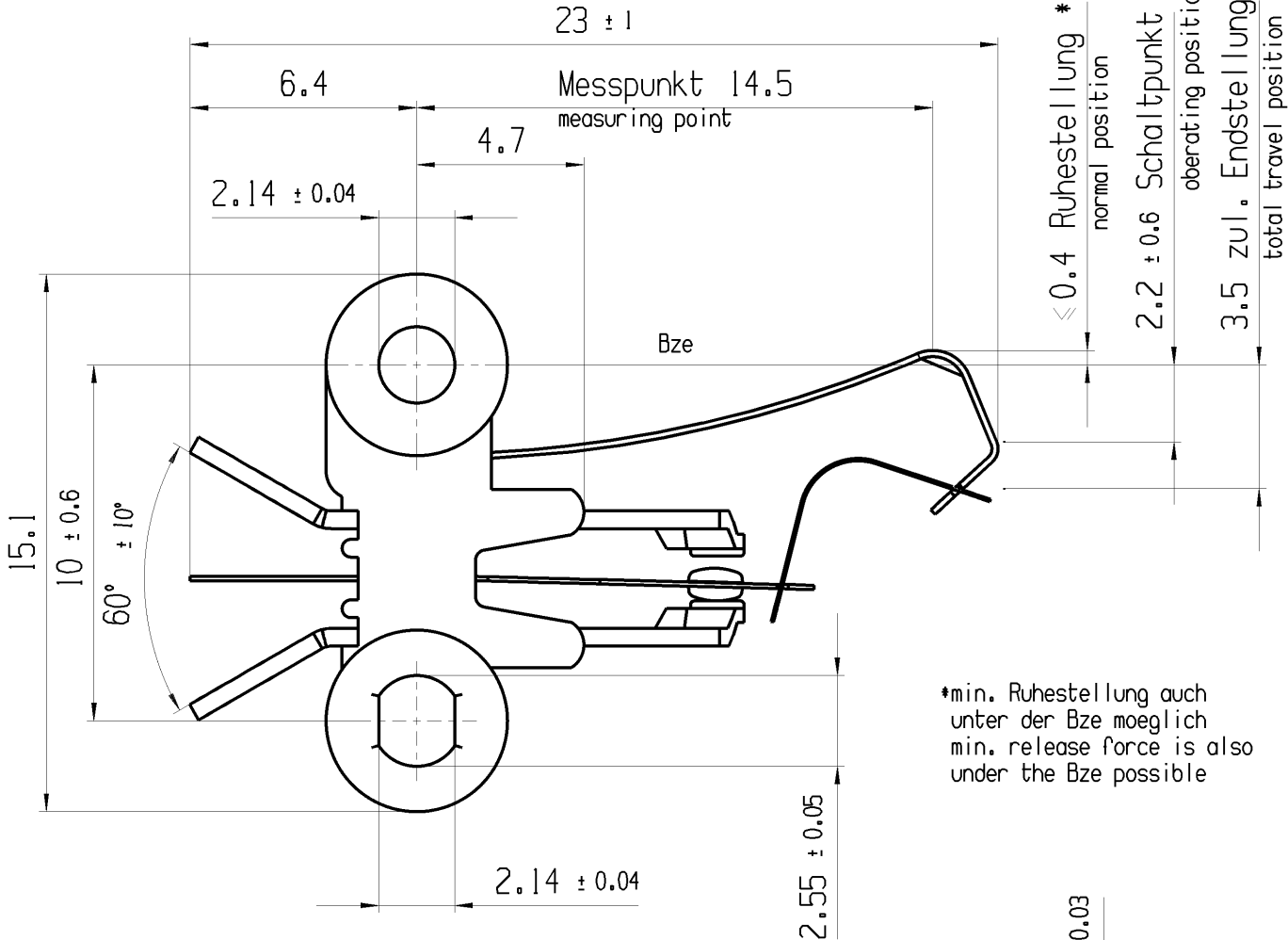
VERTRAULICH CONFIDENTIAL

© THIS DRAWING IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF MARQUARDT. WITHOUT THEIR CONSENT IT MAY NOT BE REPRODUCED OR GIVEN TO THIRD PARTIES.



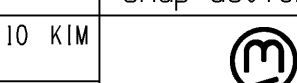
Aufschrift/ Marking
1010 μ
210.51/250~
Auf Verpackung/ on box
MARQUARDT
1010.0101 μ
210.51/250~50E3 T85 (b)

Fuer Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	PROJEKTION	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS	Pause COPY	Blatt SHEET	TYP	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		Abmaße und Nennmaßbereiche Angaben in mm		01	K	10100101	b
		ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES		Original Din A4	Mossstab SCALE 5:1 30mm		
				0	10		
				20			
				30			
b	68957	01.09.10	BRC	CAD: NX V6.0	gez./DRAWN BY 24.08.10 KIM		SCHNAPPSCHALTER
a	15638	18.01.84	WA	gepr./CHECKED BY			snap action switch
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ersatz fuer/REPLACEMENT OF Zg.gI.Nr.v.24.08.1982	 MARQUARDT

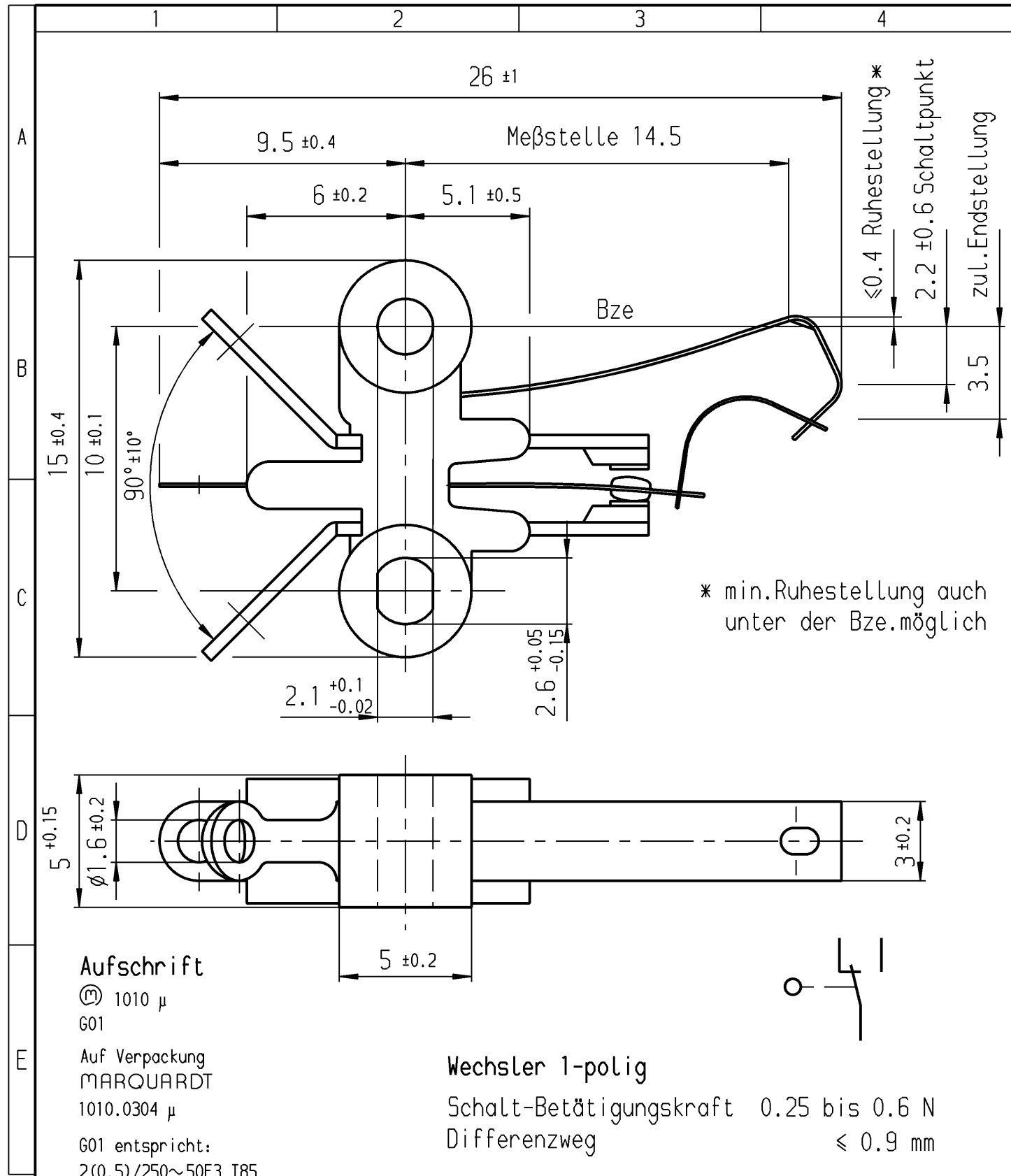


*min. Ruhestellung auch
unter der Bze moeglich
min. release force is also
under the Bze possible

Wechsler 1-polig
single pole changeover
Schaltbetaetigungskraft
actuating force 0.25 bis 0.6N
Differenzweg
movement differential ≤ 0.9mm



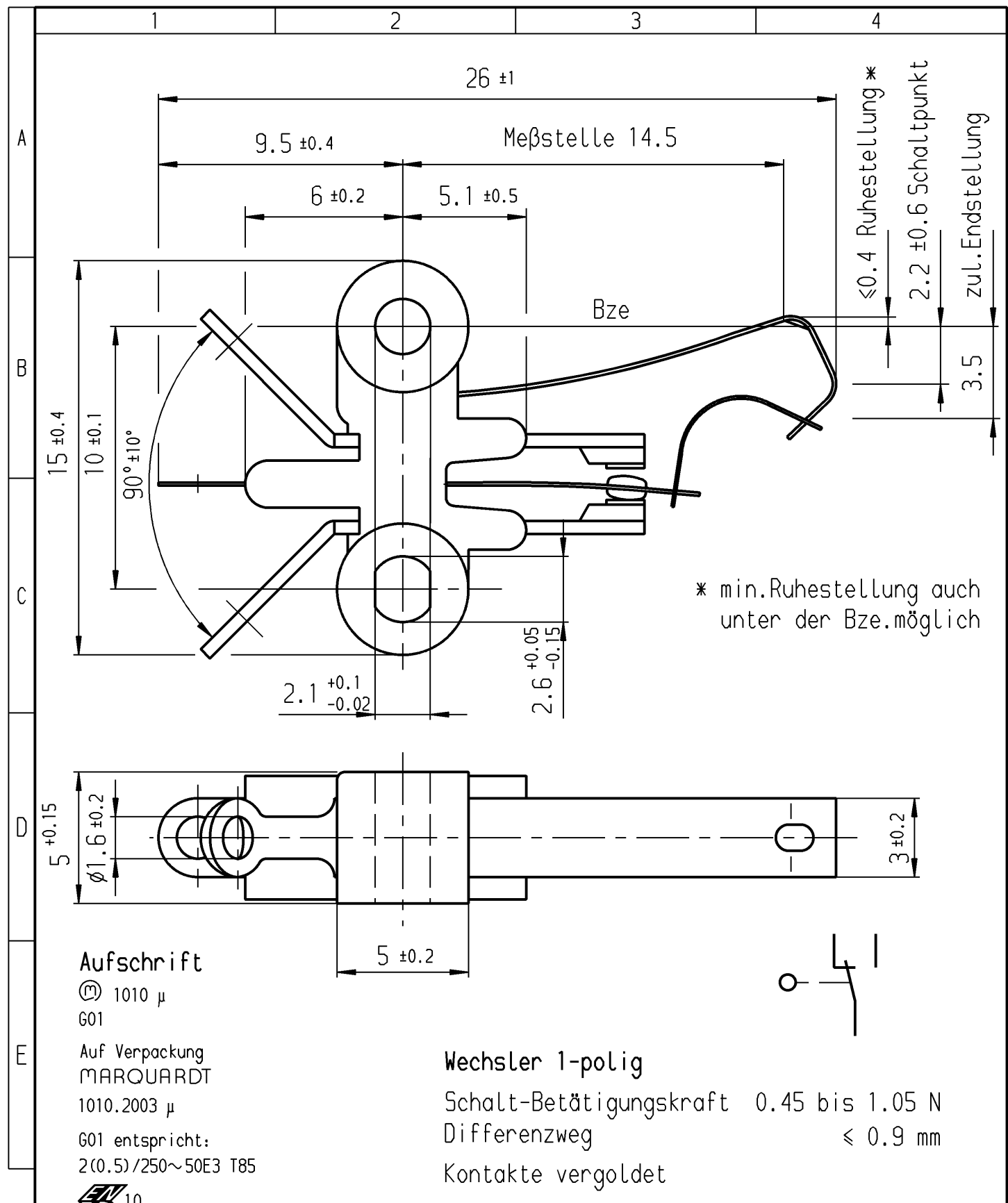
MARQUARDT



Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	$\odot \equiv$	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index			
		PROJECTION	Abmessung und Nennmaßbereiche Angaben in mm	Längen LENGTH		Radien RADII								
Für Winkel FOR ANGLE $\pm 2^\circ$				0-6 ± 0.1 ± 0.2		>6-15 ± 0.15 ± 0.3								
			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	>15-30 ± 0.2 ± 0.5		>30-70 ± 0.3 ± 0.5								
				>70-120 ± 0.4 $\pm 10\%$		>120-200 ± 0.8 $\pm 10\%$								
c				g										
b	29167	26.10.00	pfu	f										
a	15638	18.01.84	Wa	e										
III	14611	17.08.82	gue	d										
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY								

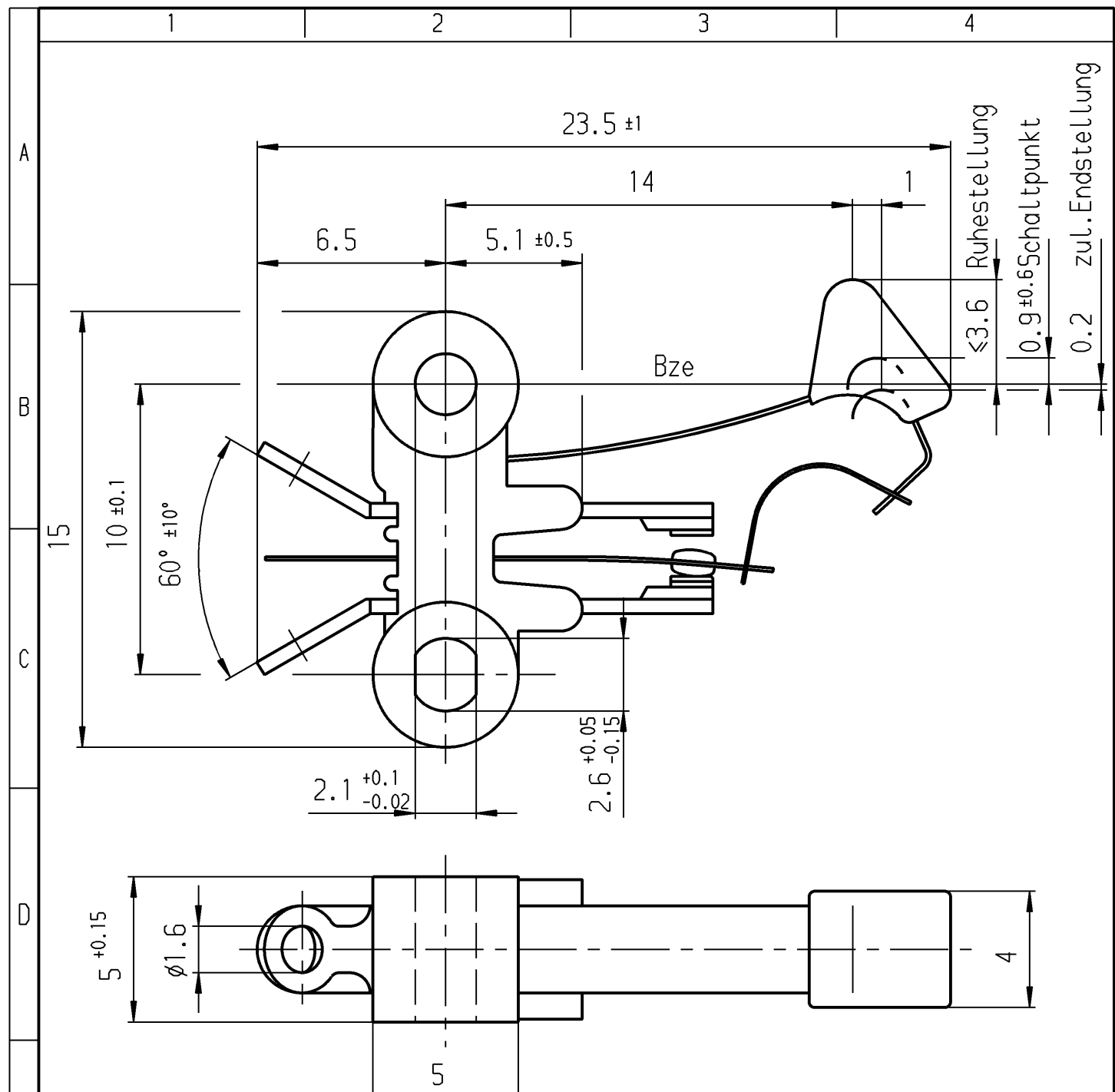
CAD Medusa Z
gez./DRAWN BY 26.10.00 pfu
gepr./CHECKED BY
Ersatz für/REPLACEMENT OF
Z.g.l.Nr.vom 17.08.82

MARQUARDT
Marquardt GmbH, D-7850 Rielheim-Weltheim



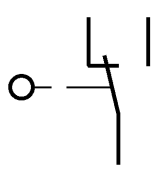
Diese Unterlage ist geistiges Eigentum der Marquardt GmbH. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Conuricht reserved

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET		Typ K	Zeichn./DRAWING NO. 1010.2003	Index b	
		PROJECTION	Abmaße und Nennmaßbereiche Angaben in mm	Length Längen LENGTH	Radius RADII	0-6 ± 0,1 ± 0,2		Original DIN	Maßstab SCALE				
			>6-15 ± 0,15 ± 0,3	>15-30 ± 0,2 ± 0,5	>30-70 ± 0,3 ± 0,5	>70-120 ± 0,4 ± 10%			A4	5:1			
Für Winkel FOR ANGLE ± 2°			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	>120-200 ± 0,8			0 10 20 30 mm						
c			g					CAD Medusa	Z			Schnappschalter	
b	29167	27.10.00 pfu	f					gez./DRAWN BY 27.10.00 pfu					
a	15638	19.01.84 Wa	e									gepr./CHECKED BY	
II	14611	15.09.82 que	d					Ersatz für/REPLACEMENT OF Z.g.l.Nr.vom 15.09.82					
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY							MARQUARDT Marquardt GmbH, D-7850 Rietheim-Weilheim	



Aufschrift

(M) 1010 μ
2(0.5)/250~
Auf Verpackung
MARQUARDT
1010.3001 μ
2(0.5)/250~ +++ T85



Wechsler 1-polig

Schalt-Betätigungs Kraft 0.25 bis 0.6 N
Differenzweg ≤ 0.9 mm

Allgemeintoleranzen/UNTOLERANCED DIMENSIONS				PROJECTION	Pause COPY	Blatt SHEET	Zeichn./DRAWING NO.	
Für Längen und Radien FOR LENGTHS AND RADII. \pm		Abmaße in mm für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES						
bis/UP TO 6		über/OVER 6 bis/UP TO 30		über/OVER 30		Für Winkel FOR ANGLE		
0.2		0.4		$\pm 2^\circ$				
d		i						
c		h						
b	25721	15.01.98 gue	g					
a	15638	18.01.84 Wa	f					
		e						
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	gez./DRAWN BY 12.01.98 gue		
						Ersatz für/REPLACEMENT OF Z.g.l.Nr.vom 24.08.82		
						MARQUARDT Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim		

Aufschrift
 ②1010 μ
 2(0.5)/250~
 Auf Verpackung
 MARQUARDT
 1010-112

Wechsler 1-polig

Schalt-Betätigungs-kraft 0.25 bis 0.6N
 Differenzweg ≤ 0.9 mm
 Kontakte vergoldet

Messstelle 18

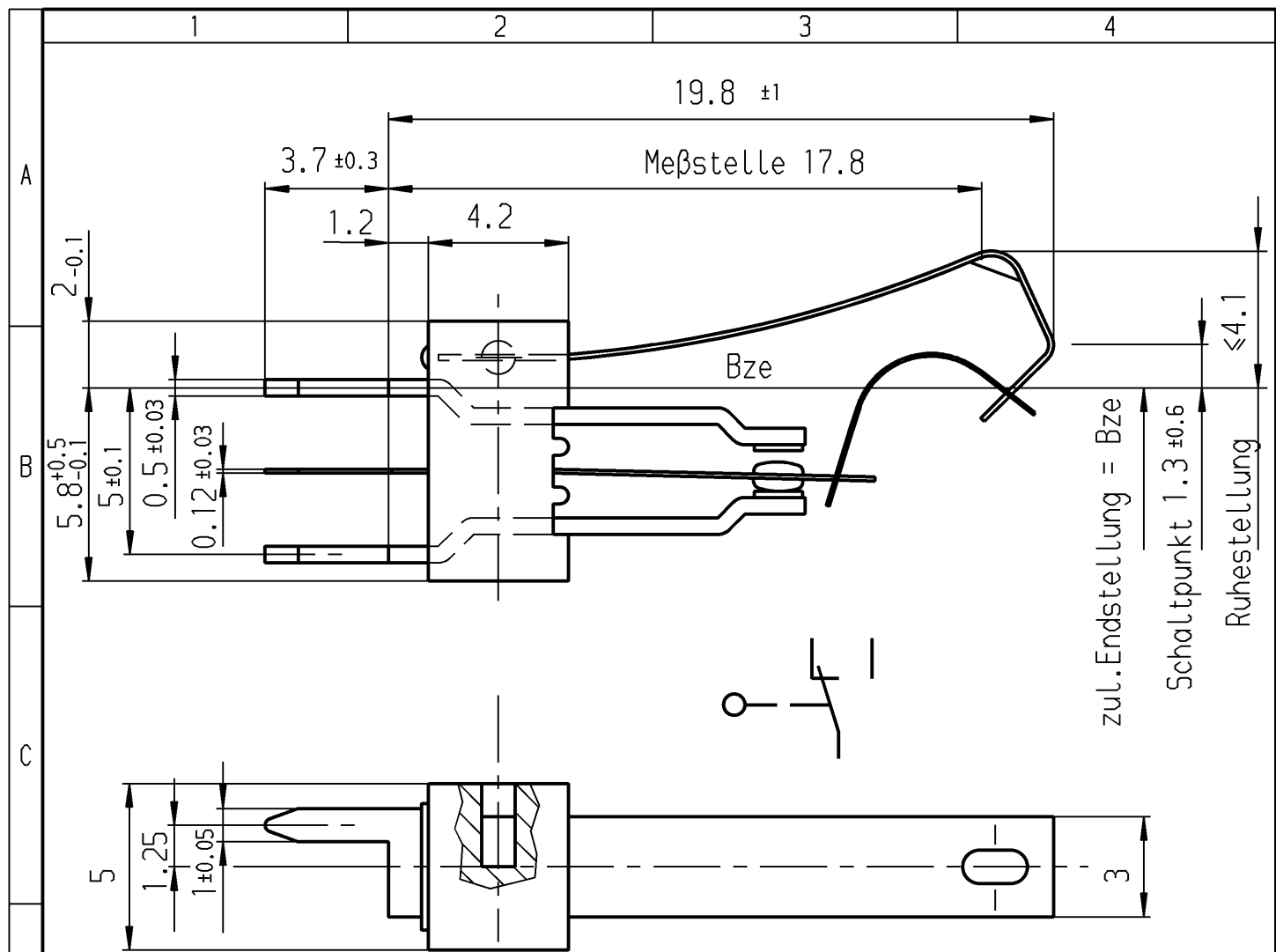
Dimensions and Tolerances:

- Horizontal width: 23.5 ± 1
- Vertical height A: 15.5
- Vertical height B: 13
- Vertical height C: 10 ± 0.1
- Vertical height D: 8.5 ± 0.1
- Width of base plate: 3.5 ± 0.3
- Width of base plate: 3.5 ± 0.05
- Width of base plate: 0.5 ± 0.03
- Width of base plate: 0.12 ± 0.03
- Width of base plate: 2.1 ± 0.1
- Width of base plate: 2.6 ± 0.15
- Width of base plate: 2.5
- Width of base plate: 2.5
- Width of base plate: 5
- Width of base plate: 1 ± 0.05
- Width of base plate: 2.5
- Width of base plate: 5
- Width of base plate: 6 ± 0.2
- Width of base plate: 3 ± 0.2

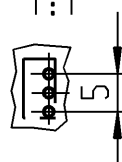
Notes:

- min. Ruhestellung
 * auch unter der Bze möglich
- Bze
- Empfohlenes Lochbild, Bestückungsseite
 Toleranzen nach DIN IEC 326 Teil 3 sehr fein
- Anschlussloch $\phi 1.3 \pm 0.1$
- 1:1

Diese Unterlage ist geistiges Eigentum
der Marquardt GmbH. Schutzvermerk nach
DIN 34 bearbeiten Conuricht reserved



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



Anschlußloch ø 1.3^{+0.1}

Aufschrift

(M) 1010 μ

Auf Verpackung

1010.4402 μ

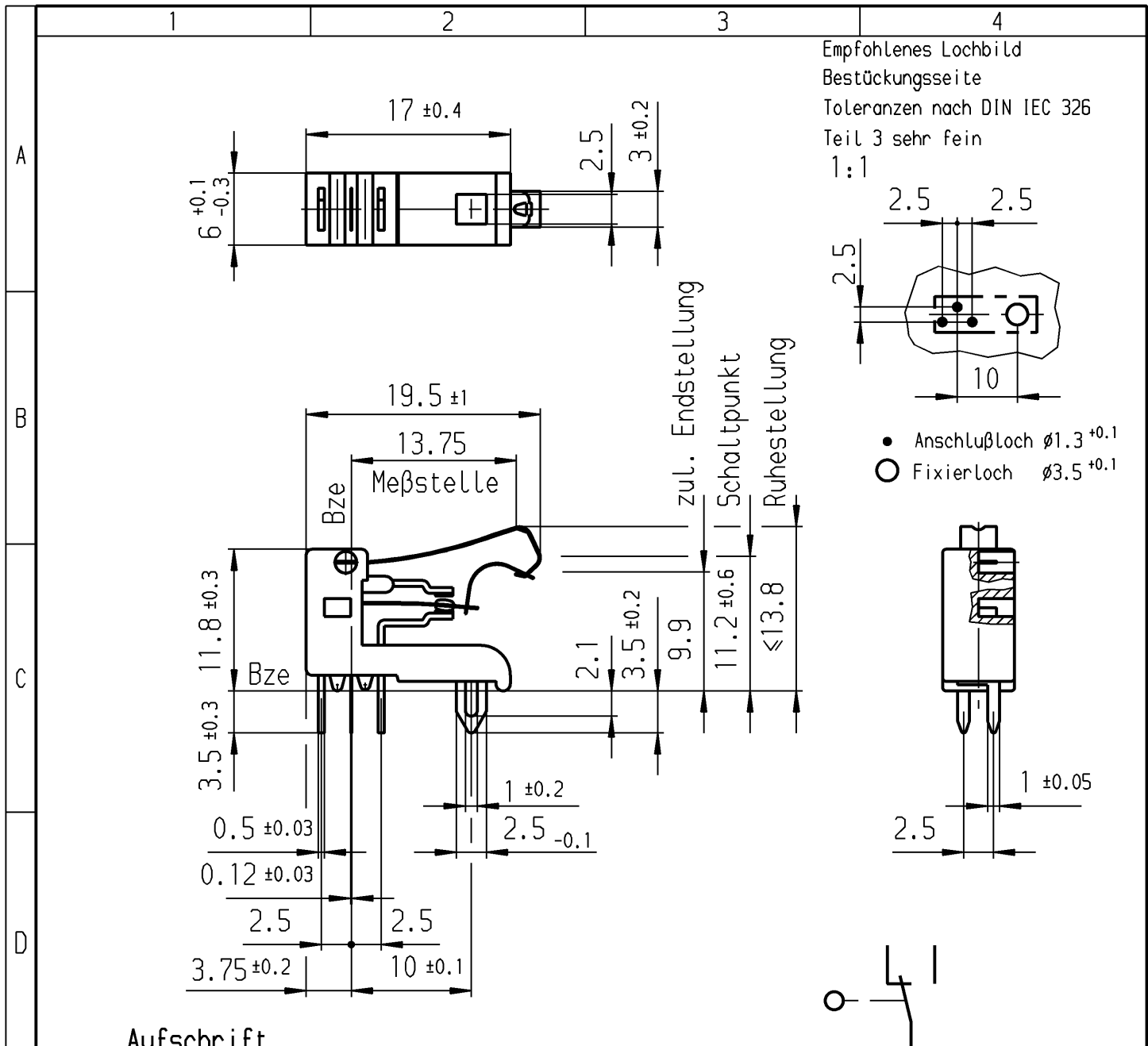
2(0.5)/250~++ T85

Wechsler 1-polig

Schalt-Betätigungs Kraft 0.45 bis 1.05 N

Differenzweg

≤ 0.9 mm



Aufschrift

(M) 1010 μ
G01

Wechsler 1-polig

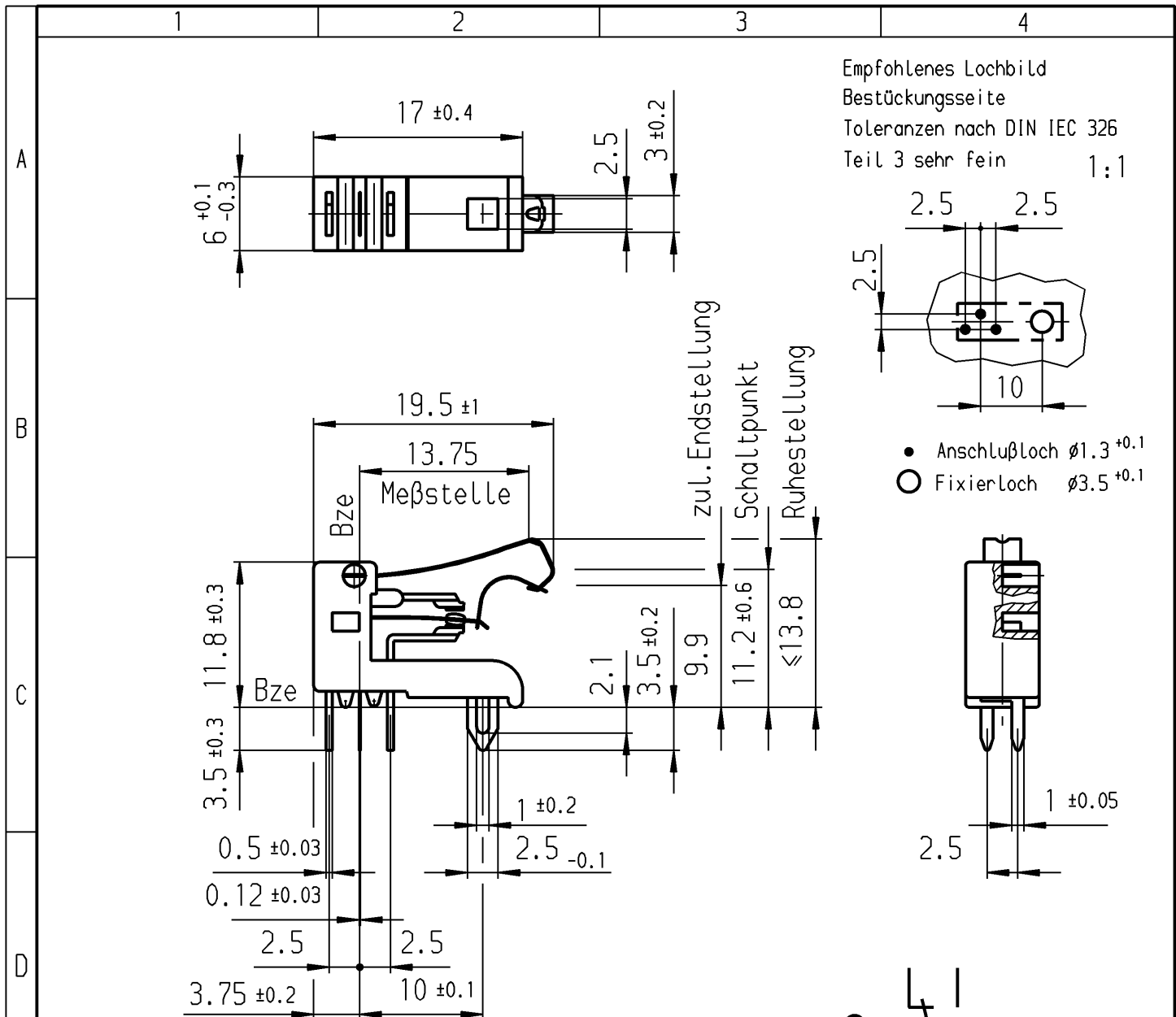
Auf Verpackung
MARQUARDT
1010.6002 μ
G01 entspricht:
2(0.5)/250~50E3 T85



Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		PROJECTION	Abmessung und Nennmaßbereiche Angaben in mm	Length Längen LENGTH	Radius Radii RADII						
For Winkel FOR ANGLE $\pm 2^\circ$			All Dimensions are in millimetres	0-6 ± 0.1 ± 0.2	± 0.1 ± 0.3	± 0.2		Original DIN			
				>6-15 ± 0.2 ± 0.5	± 0.15	± 0.3					
				>15-30 ± 0.3 ± 0.5	± 0.2	± 0.5					
				>30-70 ± 0.3 ± 0.5	± 0.3	± 0.5					
				>70-120 ± 0.4 ± 0.8	± 0.4	$\pm 10\%$					
				>120-200 ± 0.8							
c				g	29167	27.10.00 pfu					
b				f	23487	25.07.95 gue					
h	31243	08.02.01 pfu		e							
III	14611	13.09.82 gue		d							
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY					

CAD Medusa Z
gez./DRAWN BY 27.10.00 pfu
gepr./CHECKED BY
Ersatz für/REPLACEMENT OF
Z.g.L.Nr.vom 09.09.82

MARQUARDT
Marquardt GmbH, D-78604 Rielheim-Weltheim



Aufschrift

(M) 1010 μ
G01

Wechsler 1-polig

Schalt-Betätigungs Kraft 0.25 bis 0.60 N
Differenzweg ≤ 0.9 mm

Auf Verpackung

MARQUARDT
1010.6003 μ

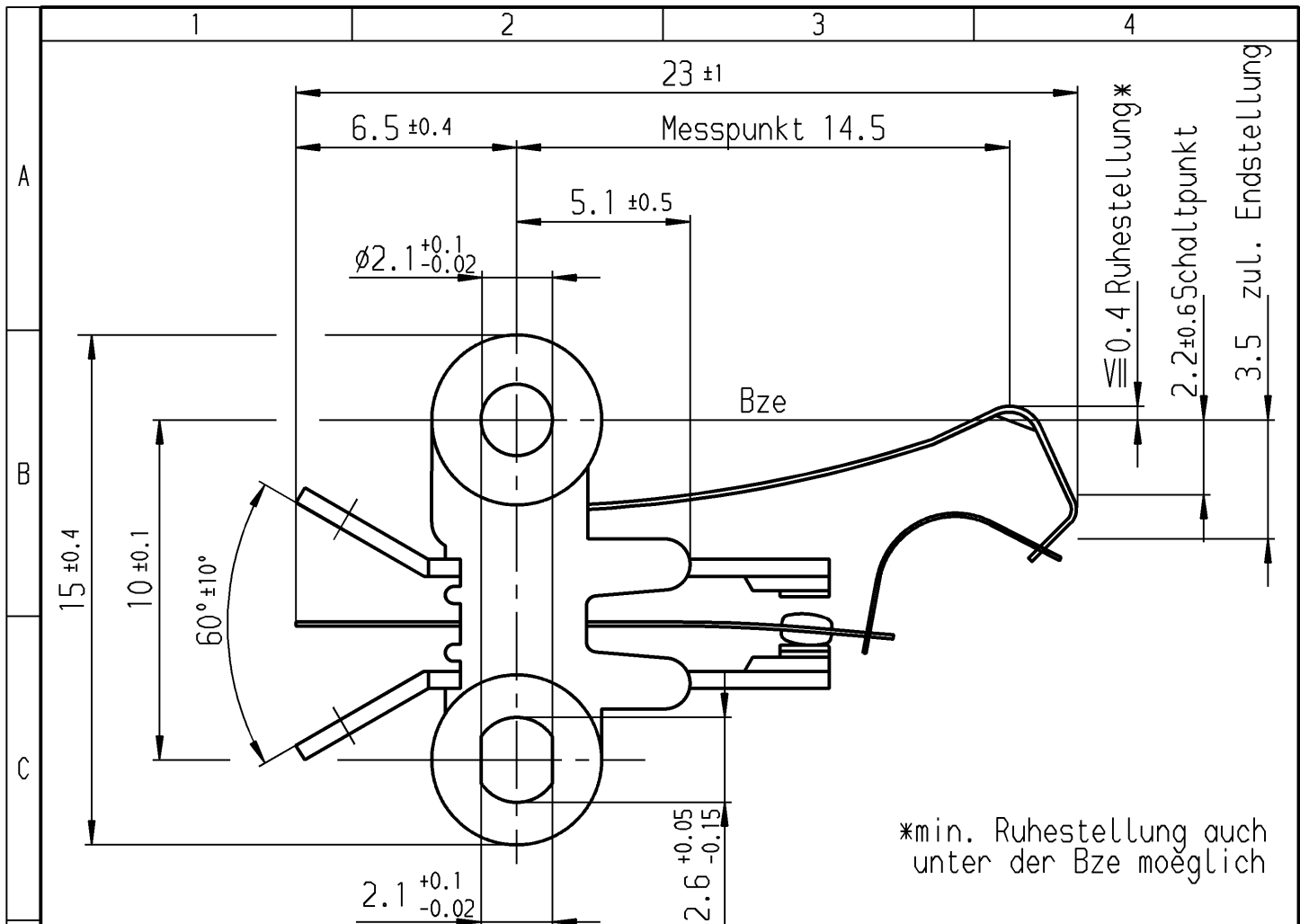
G01 entspricht:
2(0.5)/250~50E3 T85



Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		PROJECTION	Abmessung und Nennmaßbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radius RADII	Original DIN					
For Winkel FOR ANGLE $\pm 2^\circ$			All DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6 ± 0.1 ± 0.2	± 0.15 ± 0.3	± 0.2		Original DIN			
				>6-15 ± 0.2	± 0.2	± 0.5					
				>15-30 ± 0.3	± 0.3	± 0.5					
				>30-70 ± 0.4	± 0.3	± 0.8	$\pm 10\%$				
				>70-120 ± 0.8	± 0.4	± 0.8					
				>120-200 ± 0.8	± 0.8	± 0.8					
c			g	31243	08.02.01	pfu					
b			f	29167	02.11.00	pfu					
a			e	21123	11.10.91	Wa					
III	14611	13.09.82 que	d								
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY						

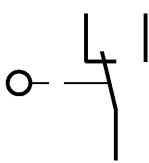
CAD Medusa
gez./DRAWN BY 02.11.00 pfu
gepr./CHECKED BY
Ersatz für/REPLACEMENT OF
Z.g.L.Nr.vom 09.09.82

MARQUARDT
Marquardt GmbH, D-78604 Rielheim-Weilheim



Aufschrift

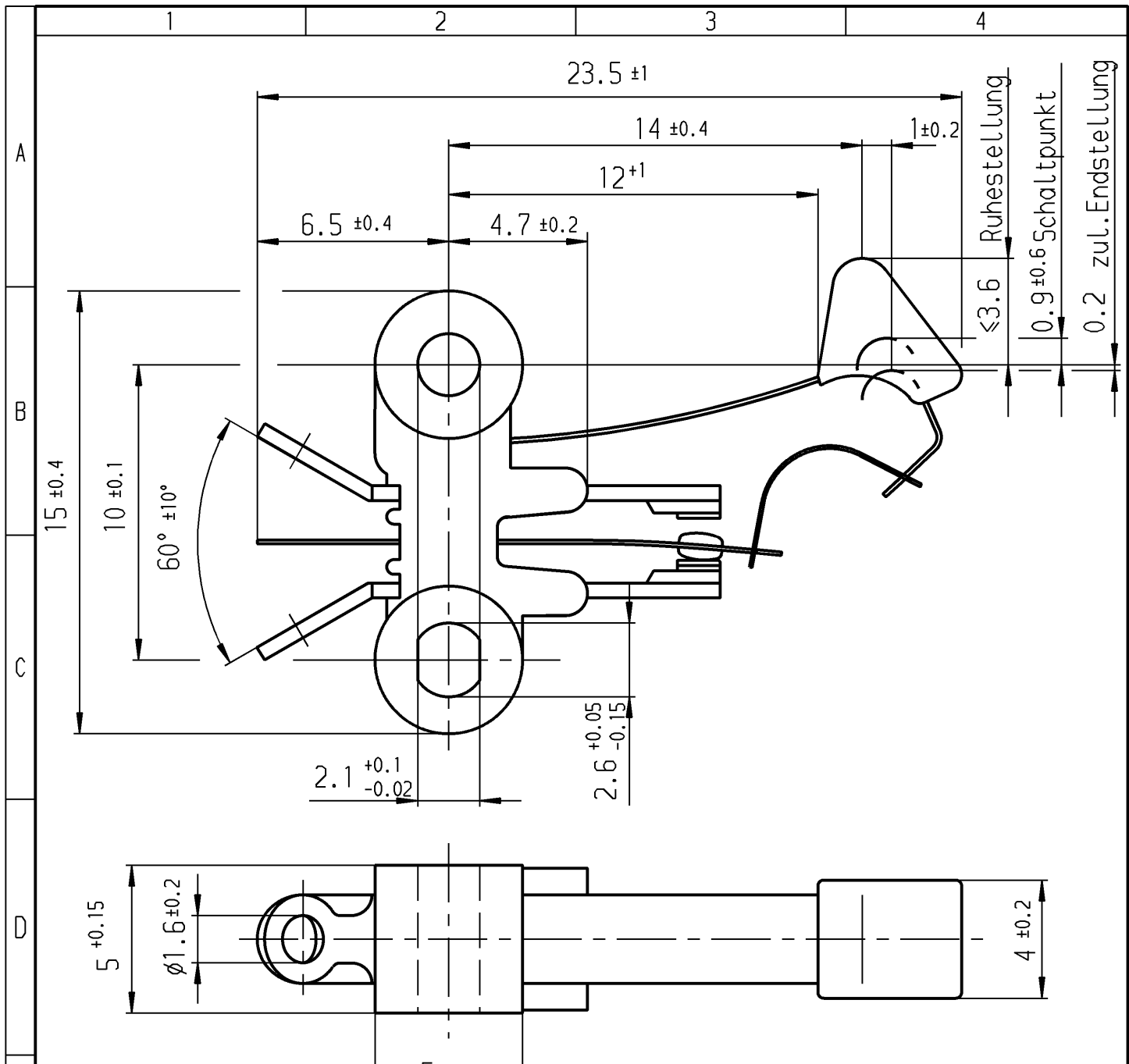
(C) 1010 μ
2(0.5)/250~
Auf Verpackung
MARQUARDT
1010.7102 μ
2(0.5)/250~50E3 T85



Wechsler 1-polig

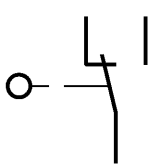
Schalt-Betätigungs Kraft 0.45 bis 1.05 N
 ≤ 0.9 mm

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	$\odot \equiv$	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		PROJECTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radius RADII	Original DIN					
For Winkel FOR ANGLE \pm			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6 ± 0.1 ± 0.2					K	1010.7102	
				>6-15 ± 0.15 ± 0.3							
				>15-30 ± 0.2 ± 0.5							
				>30-70 ± 0.3 ± 0.5							
				>70-120 ± 0.4 $\pm 10\%$							
				>120-200 ± 0.8							
c	21845	19.10.92	wa	g							
b				f							
a				e							
				d	34425	2.07.04	qu				
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY						



Aufschrift

③ 1010 μ
 2(0.5)/250~
 Auf Verpackung
 MARQUARDT
 1010.7172 μ
 2(0.5)/250~50E3 T85

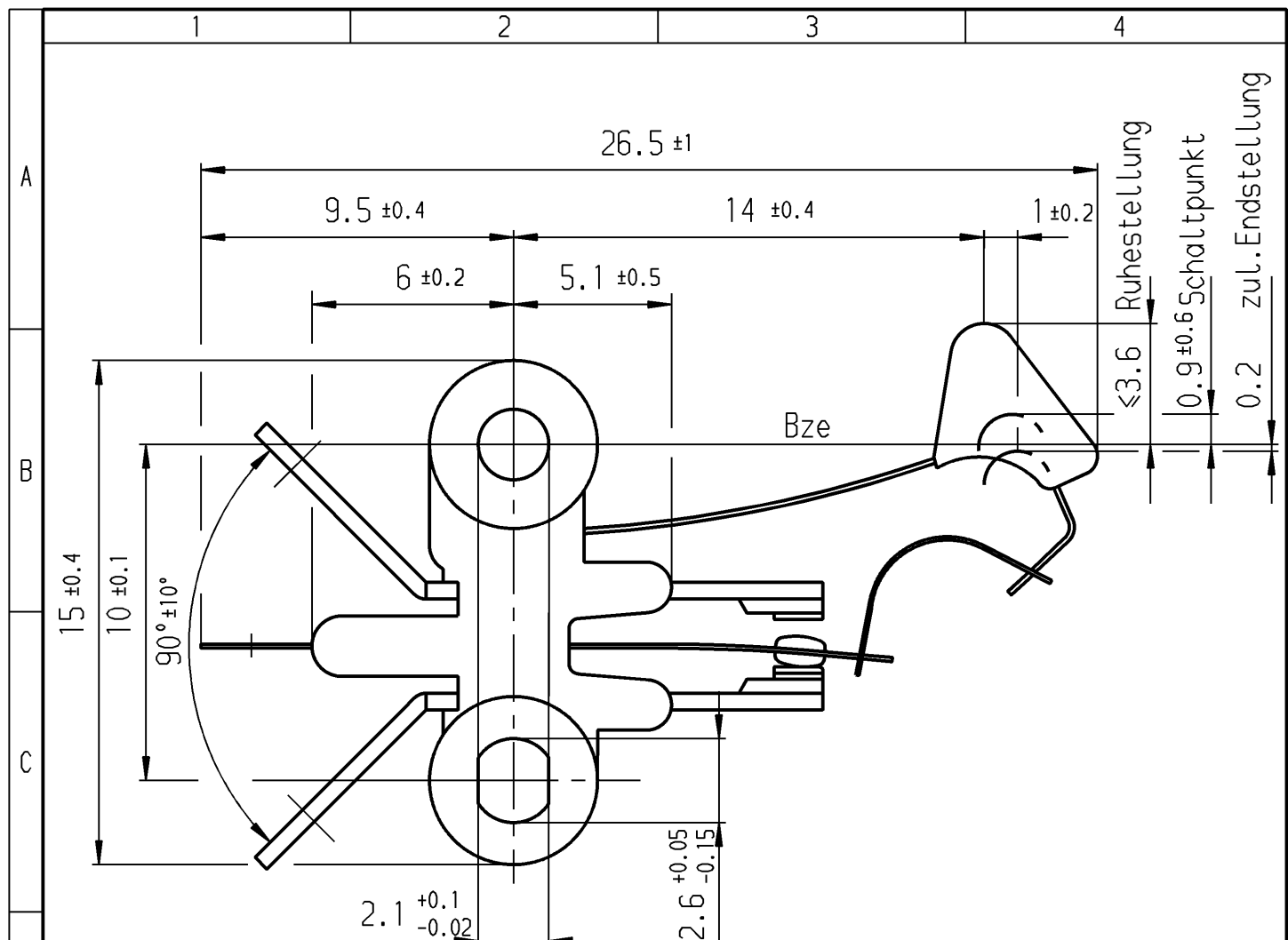


Wechsler 1-polig

Schalt-Betätigungs Kraft 0.45 bis 1.05 N
 Differenzweg ≤ 0.9 mm

Kontakt vergoldet

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		PROJECTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radius RADII						
For Winkel FOR ANGLE \pm			All DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6 ± 0.1	± 0.2			Original DIN	Maßstab SCALE	K	1010.7172
				>6-15 ± 0.15	± 0.3						
				>15-30 ± 0.2	± 0.5						
				>30-70 ± 0.3							
				>70-120 ± 0.4		$\pm 10\%$					
				>120-200 ± 0.8							
c				g							
b				f							
a	34425	2.07.04	qu	e							
				d							
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY					
							CAD Medusa	Z			
							gez./DRAWN BY	02.07.04 qu			
							gepr./CHECKED BY				
							Ersatz für/REPLACEMENT OF				
							Z.g.L.Nr.vom 12.03.84				
									MARQUARDT		
									Marquardt GmbH, D-78604 Rielheim-Weilheim		



Aufschrift

© 1010

601

Auf Verpackung
MARQUARDT

1010.7352 μ

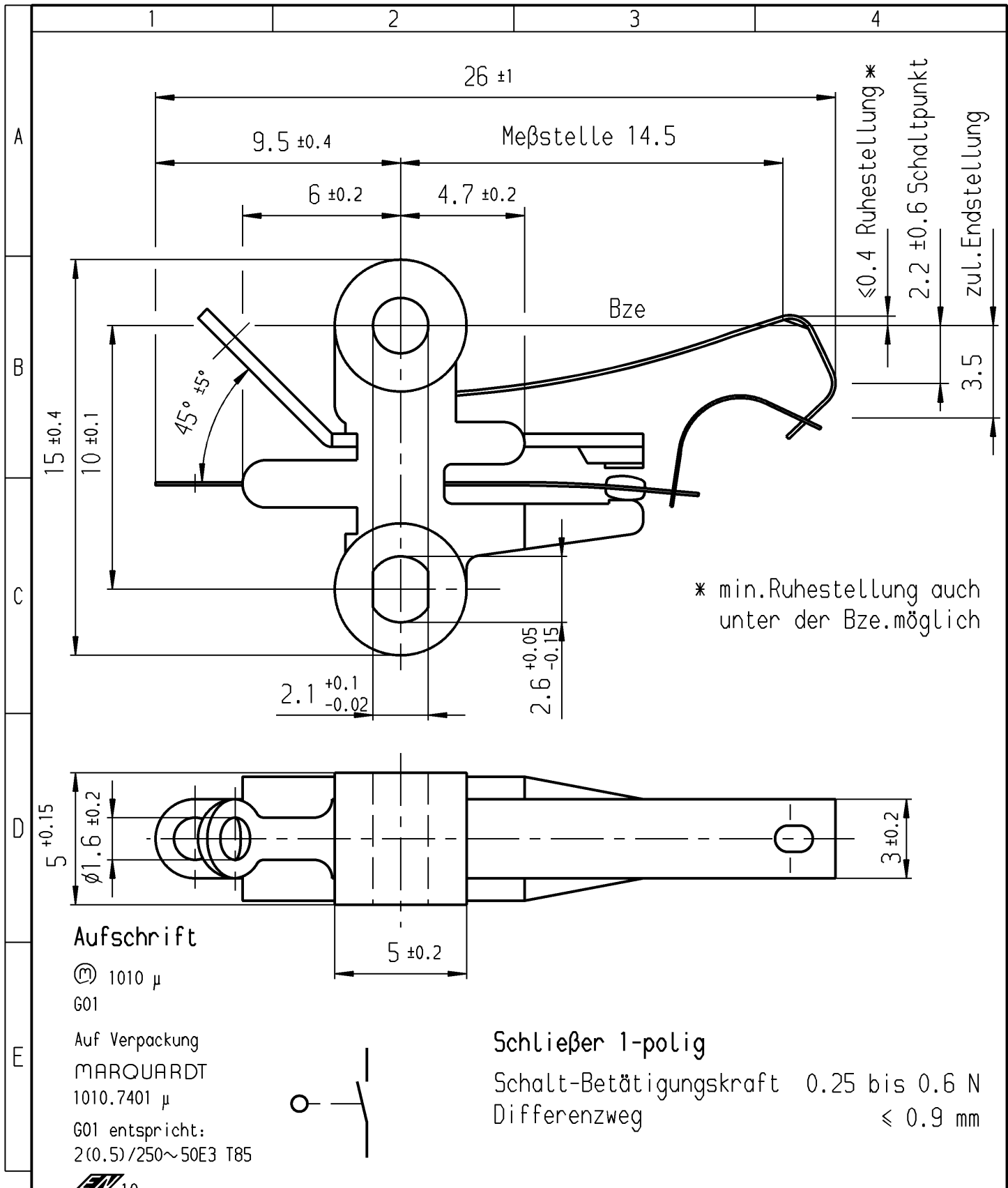
G01 entspricht:
2(0.5)/250~50E3 T85



Wechsler 1-polig

Schalt-Betätigungs Kraft 0.45 bis 1.05 N
Differenzweg ≤ 0.9 mm

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	○ ≡	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET		Typ K	Zeichn./DRAWING NO. 1010.7352	Index d				
		Abmasse und Nennmaßbereiche Angaben in mm						Original DIN								
		PROJECTION	0-6	± 0.1	± 0.2	Maßstab SCALE										
Für Winkel FOR ANGLE ± 2°				>6-15	± 0.15	± 0.3		A4	5:1							
				>15-30	± 0.2	± 0.5	0	10	20	30 mm						
				>30-70	± 0.3											
				>70-120	± 0.4	± 10%										
				>120-200	± 0.8											
c	25721	15.01.98	gue	g			CAD Medusa	Z			Schnapschalter					
b	15638	19.01.84	wa	f			gez./DRAWN BY 12.01.98 gue gepr./CHECKED BY									
a				e												
				d	29167	03.11.00										
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ersatz für/REPLACEMENT OF Z. gl. Nr. vom 27.07.82		MARQUARDT Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim								

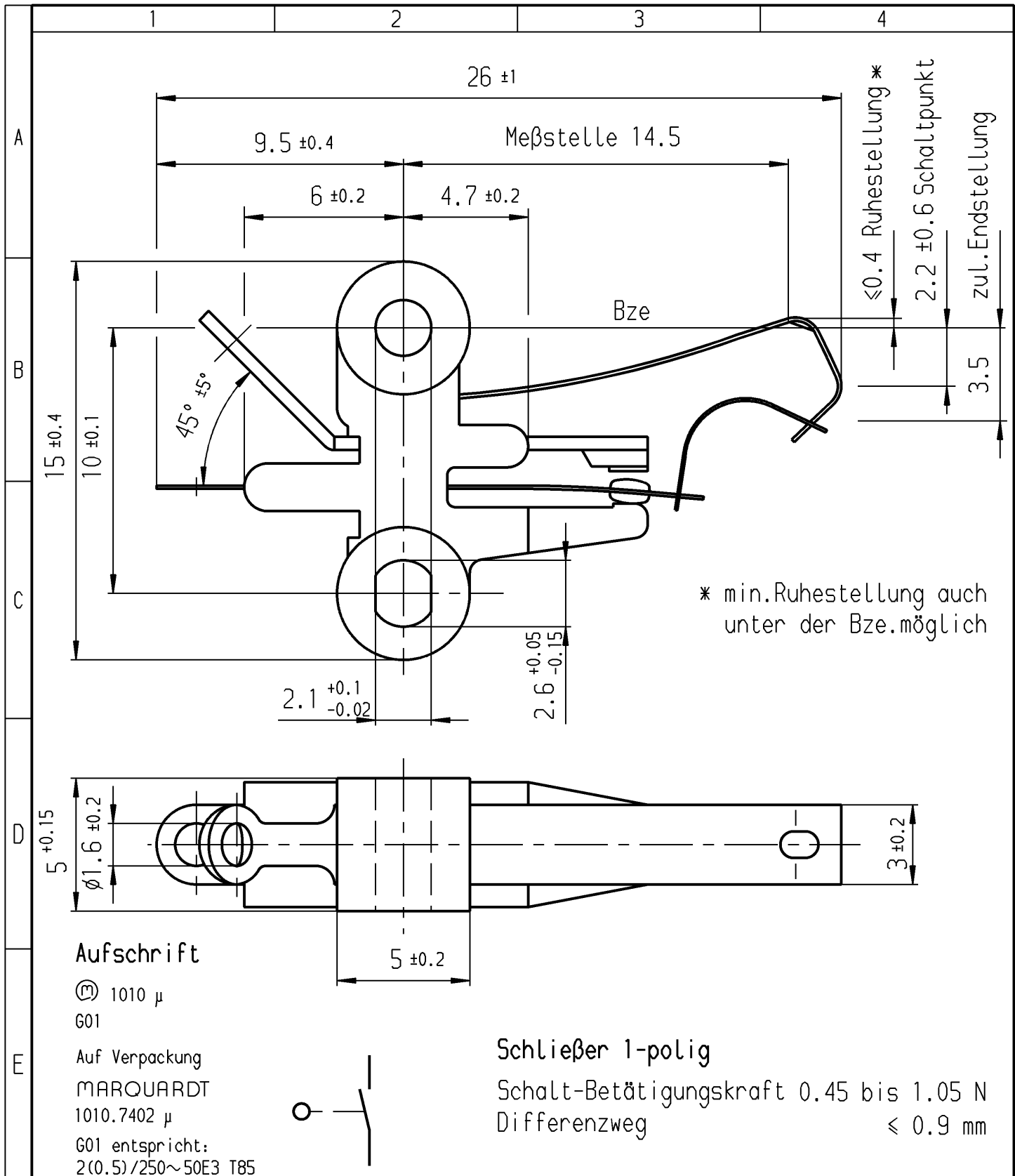


Diese Unterlage ist geistiges Eigentum
der Marquardt GmbH. Schutzvermerk nach
DIN 34 beachten. Copyright reserved.

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	$\odot \equiv$	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		PROJECTION	Abmessung und Nennmaßbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radius RADII	Original DIN					
Für Winkel FOR ANGLE $\pm 2^\circ$			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6 ± 0.1 ± 0.2					K	1010.7401	b
				>6-15 ± 0.15 ± 0.3							
				>15-30 ± 0.2 ± 0.5							
				>30-70 ± 0.3 ± 0.5							
				>70-120 ± 0.4 $\pm 10\%$							
				>120-200 ± 0.8							
c			g								
b	30627	25.10.00 pfu	f								
a	15638	18.01.84 Wa	e								
			d								
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY						

CAD Medusa Z
gez./DRAWN BY 25.10.00 pfu
gepr./CHECKED BY
Ersatz für/REPLACEMENT OF
Z.g.L.Nr.vom 26.08.82

MARQUARDT
Marquardt GmbH, D-7850 Rielheim-Weltheim

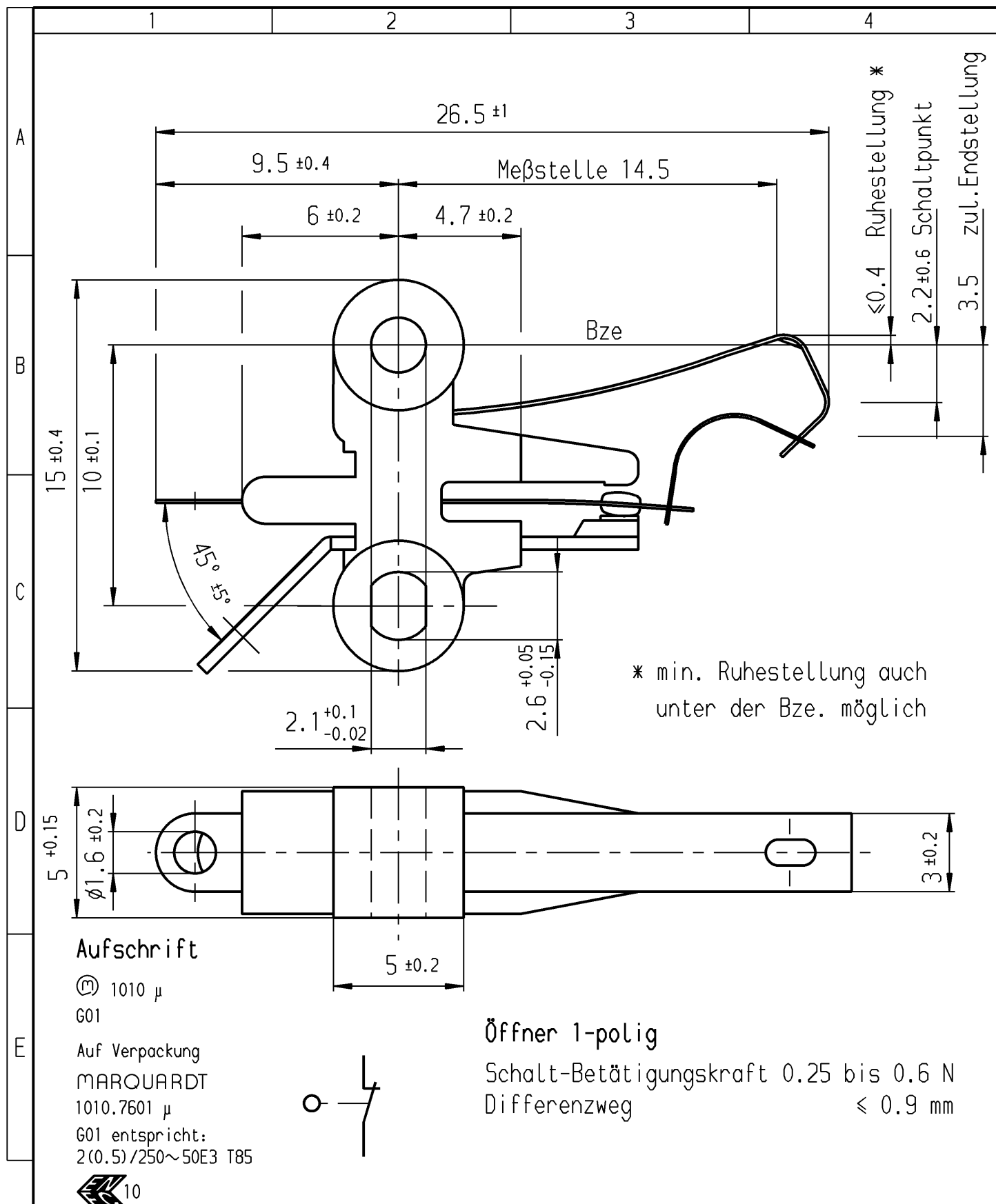


Diese Unterlage ist geistiges Eigentum
der Marquardt GmbH. Schutzvermerk nach
DIN 34 beachten. Copyright reserved.

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.			Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS				Pause COPY	Blatt SHEET	Typ K	Zeichn./DRAWING NO. 1010.7402	Index c
			PROJECTION	Abmessung und Nennmaßbereiche Angaben in mm	Längen LENGTH	Radius RADII					
For Winkel ± 2°				ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6 >6-15 >15-30 >30-70 >70-120 >120-200	± 0.1 ± 0.15 ± 0.2 ± 0.3 ± 0.5 ± 10%		Original DIN A4	Maßstab SCALE 5:1		
c	30627	25.10.00	pfu	g				CAD Medusa	Z		
b	15638	18.01.84	Wa	f				gez./DRAWN BY	25.10.00 pfu		
a				e				gepr./CHECKED BY			
				d				Ersatz für/REPLACEMENT OF			
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY		Z.g.L.Nr.vom	01.07.82		

Schnapschalter

MARQUARDT
Marquardt GmbH, D-7850 Rielheim-Weltheim

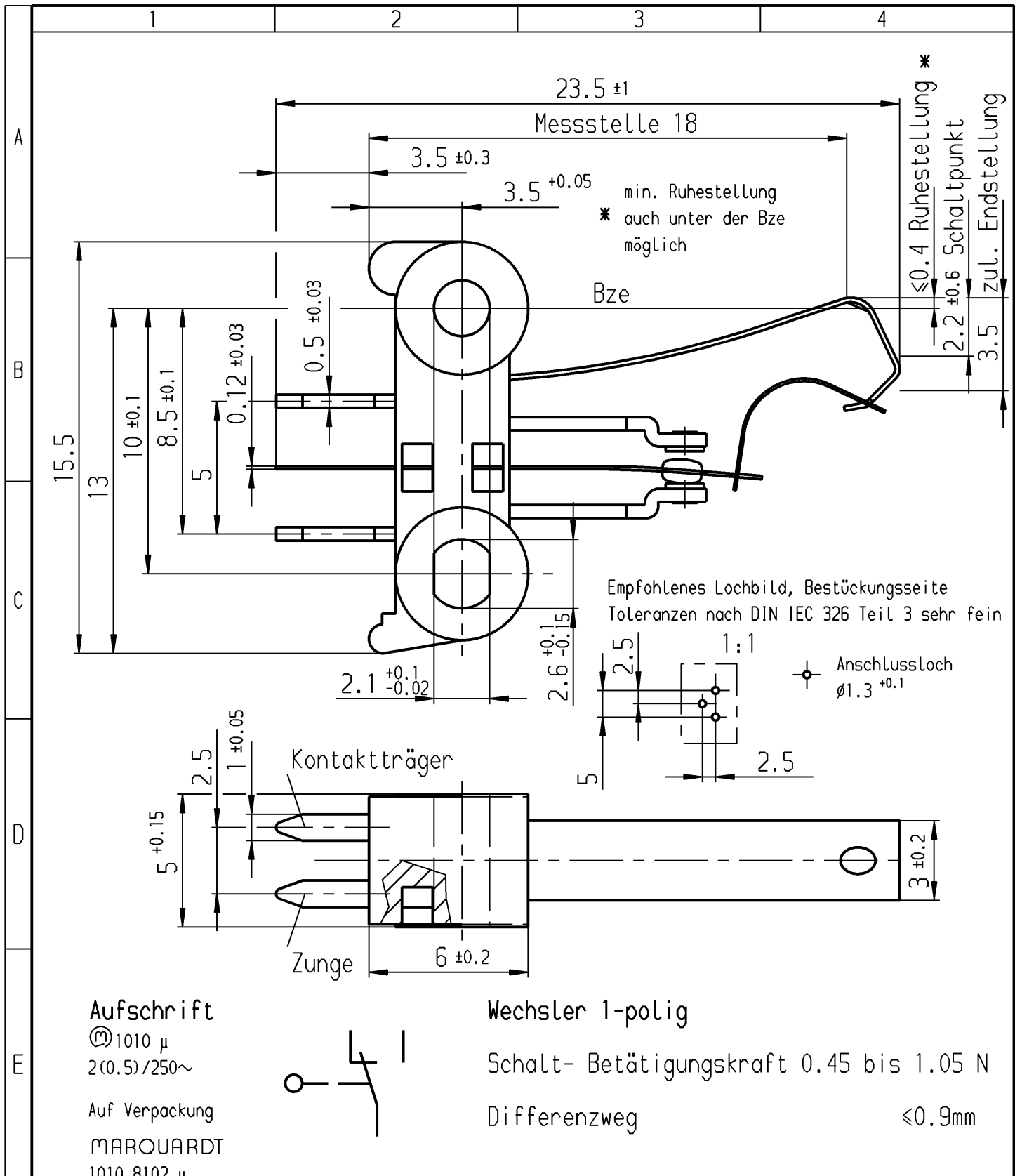


EWG 10

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	○ ≡	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		PROJECTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radien RADII	Original DIN					
For Winkel FOR ANGLE ± 2°			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6 ≥6-15 ≥15-30 ≥30-70 ≥70-120 ≥120-200	± 0.1 ± 0.15 ± 0.2 ± 0.3 ± 0.5 ± 10%			A4	5:1		
c				g							
b				f							
a	30627	25.10.00 pfu		e							
				d							
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY		CAD Medusa	Z			
							gez./DRAWN BY 25.10.00 pfu				
							gepr./CHECKED BY				
							Ersatz für/REPLACEMENT OF				
							Z.g.L.Nr.vom 12.03.84				

Schnappschalter

MARQUARDT
Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim

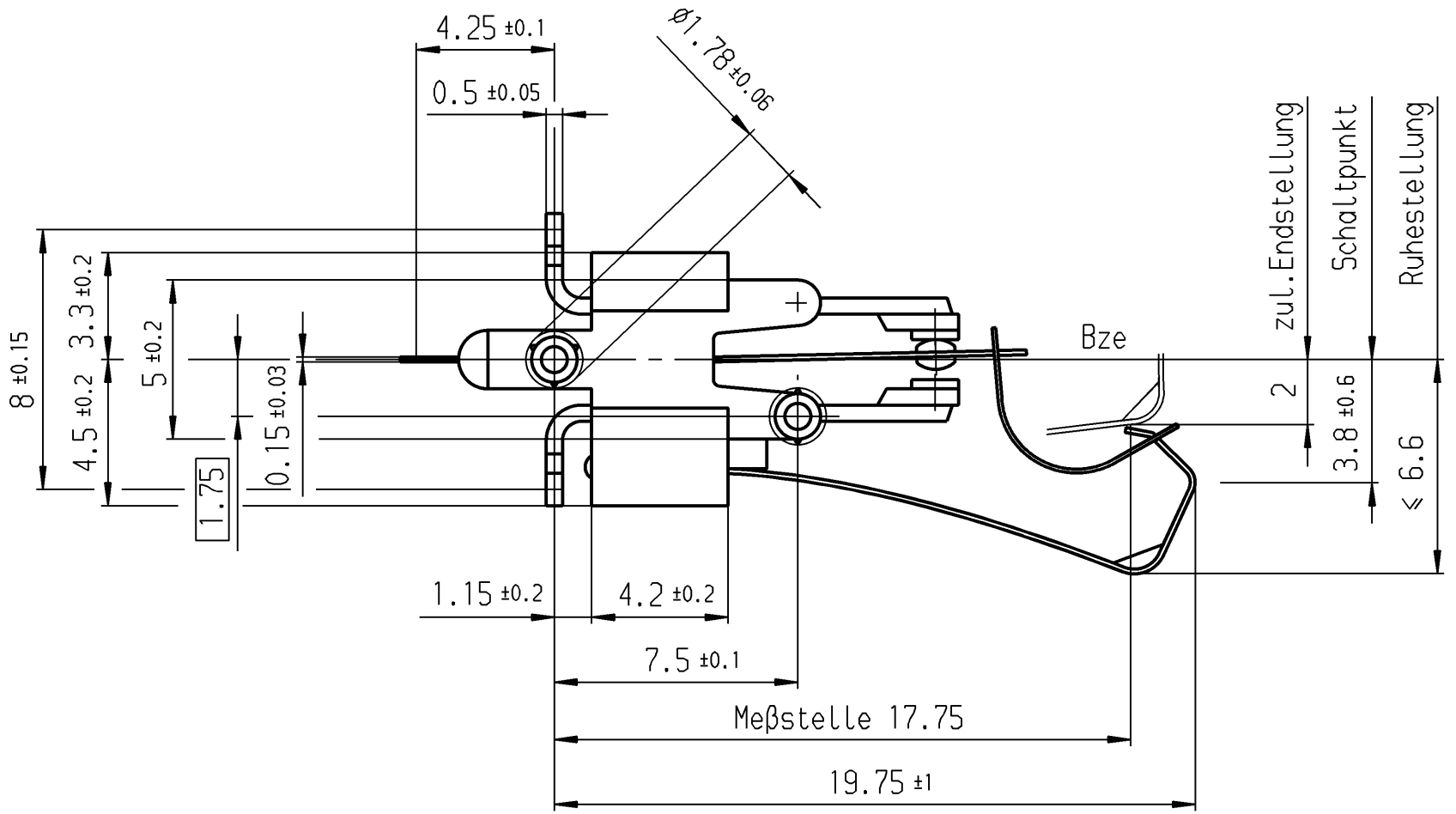


Diese Unterlage ist geistiges Eigentum
 der Marquardt GmbH. Schutzvermerk nach
 DIN 34 beachten. Copyright reserved.

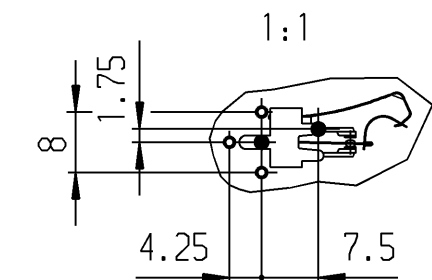
Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index	
		PROJECTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Längen LENGTH		Radius RADII						
For Winkel FOR ANGLE ± 2°				0-6 ± 0.1 ± 0.2		>6-15 ± 0.15 ± 0.3		>15-30 ± 0.2 ± 0.5		>30-70 ± 0.3 ± 0.5		
		ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES						>70-120 ± 0.4 ± 10%		>120-200 ± 0.8		
c	34656	18.03.03	vor	g				0	10	20	30 mm	
b	17287	09.06.86	Wa	f								
a	14709	01.10.82	Gü	e								
			d									
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY							

CAD Medusa Z
 gez./DRAWN BY 08.10.02 vor
 gepr./CHECKED BY
 Ersatz für/REPLACEMENT OF
 Zng.gL.Nr. vom 28.07.82

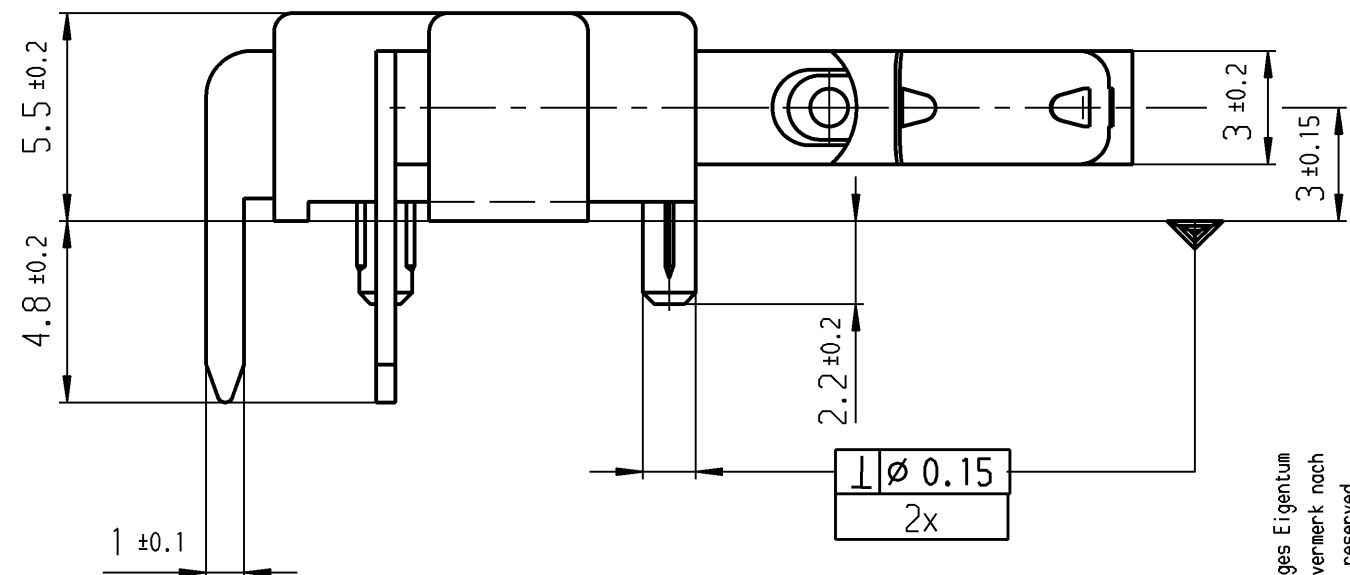
MARQUARDT
 Marquardt GmbH, D-78604 Rielheim-Weilheim



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



 Anschlußloch ø1.3^{+0.1}
 Fixierloch ø1.6^{+0.1}



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

Aufschrift

1010
604

Auf Verpackung
MARQUARD
1010 9705 II

G04 entspricht:
2(0.5)/250~50E3 T85
6(2)/250~25E3 T85



Wechsler 1-polig

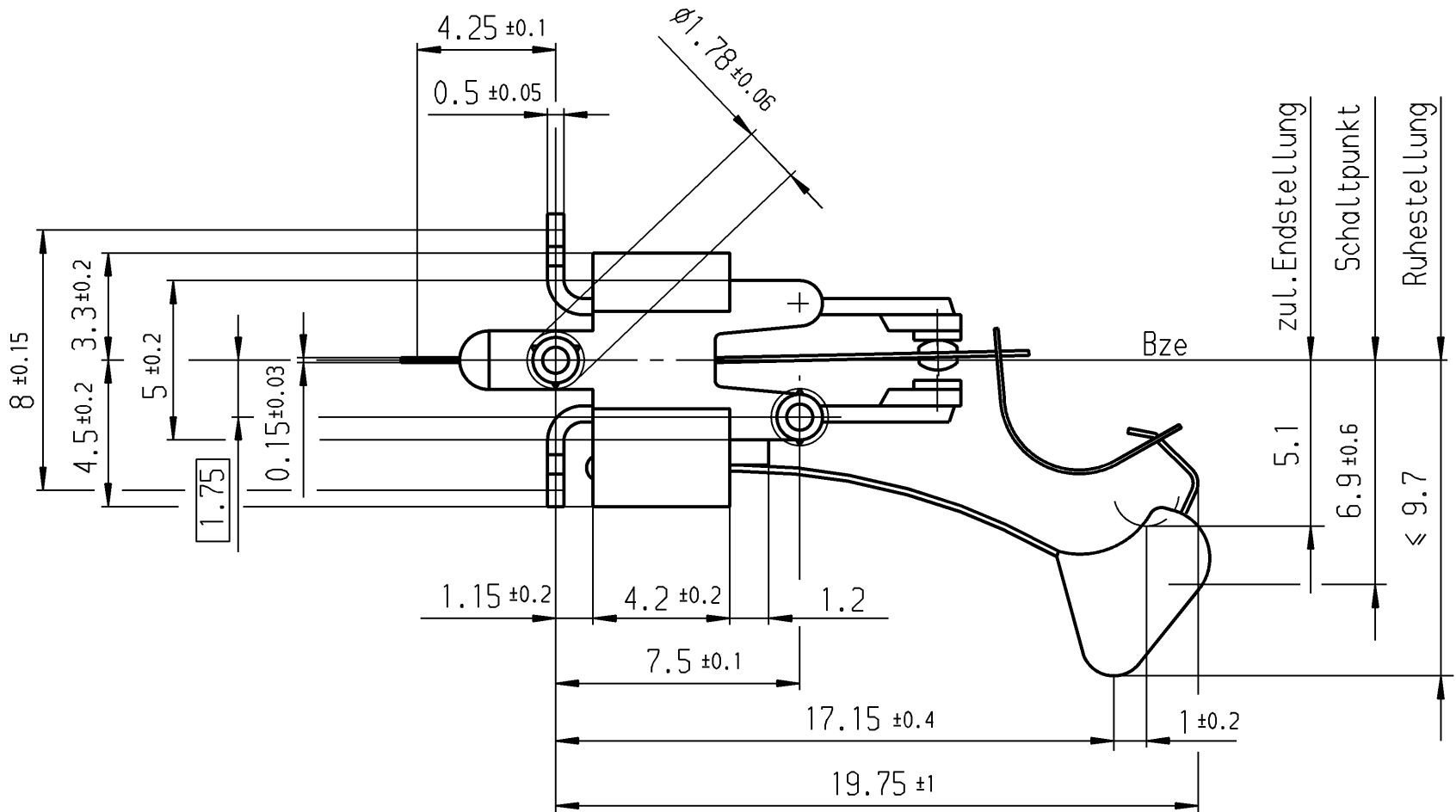
Schalt-Betätigungs Kraft 0.45 bis 1.05 N
Differenzweg < 0.9 mm

Kontakte vergoldet.

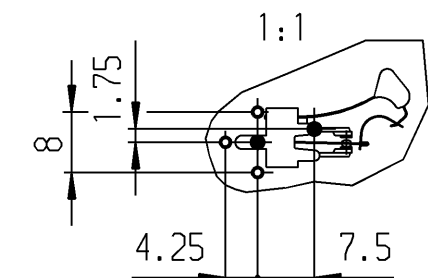
Schnappschalter

MARQUARDT

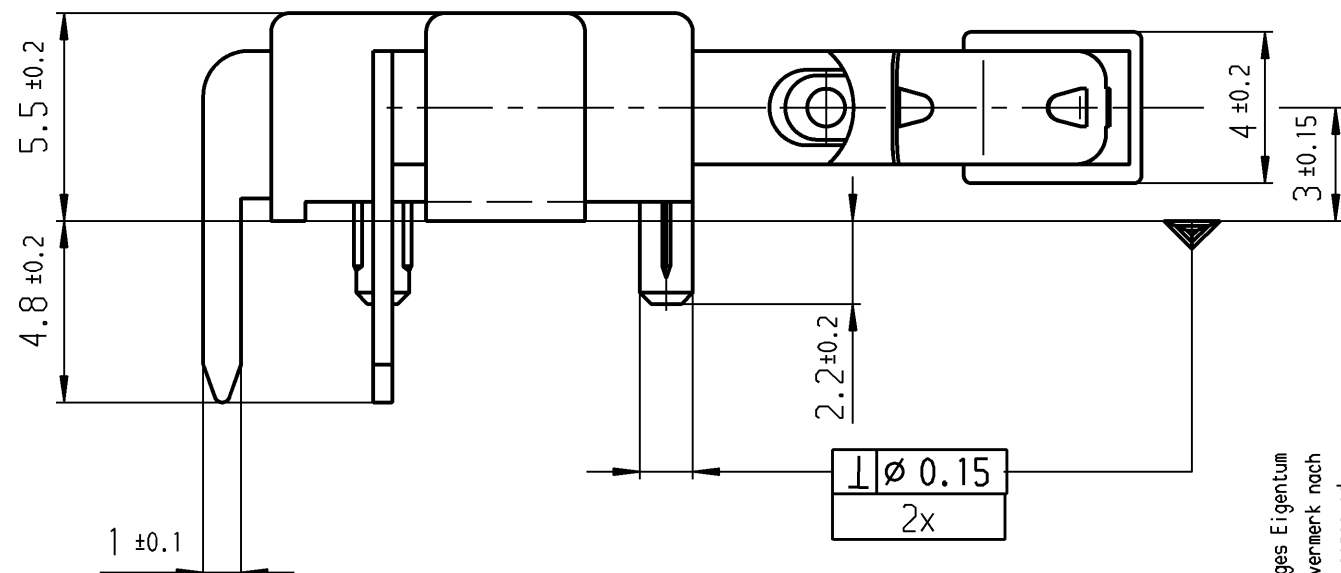
Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim



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



Anschlußloch $\phi 1.3$ ^{+0.1}



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

Aufschriften

1010
G04

Auf Verpackung
MARQUARDT
1010 9752 II

G04 entspricht:
2(0.5)/250~50E3 T85
6(?) /250~25E3 T85



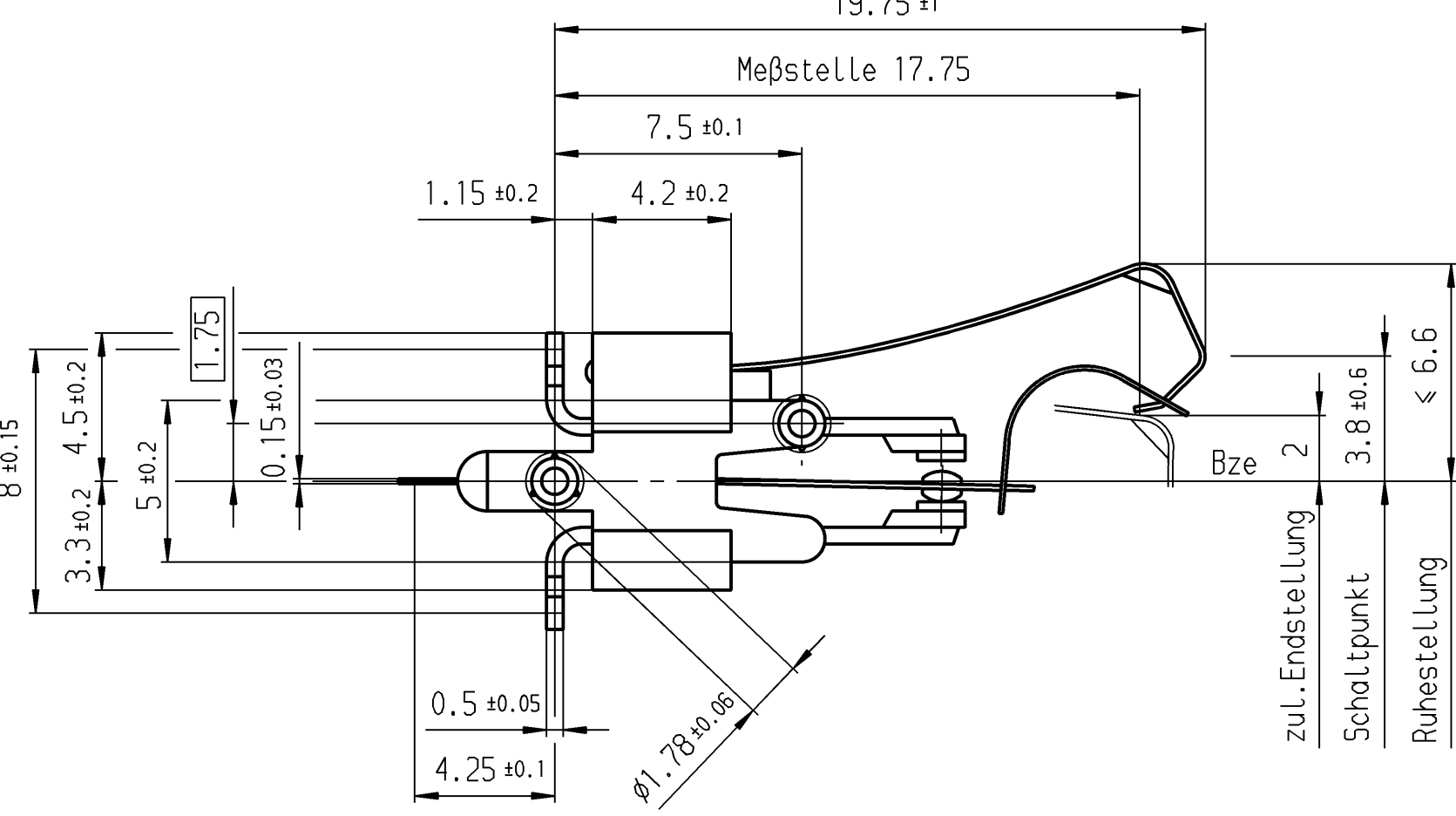
Wechsler 1-polig

Schalt-Betätigungs Kraft 0.45 bis 1.05 N
Differenzweg ≤ 0.9 mm

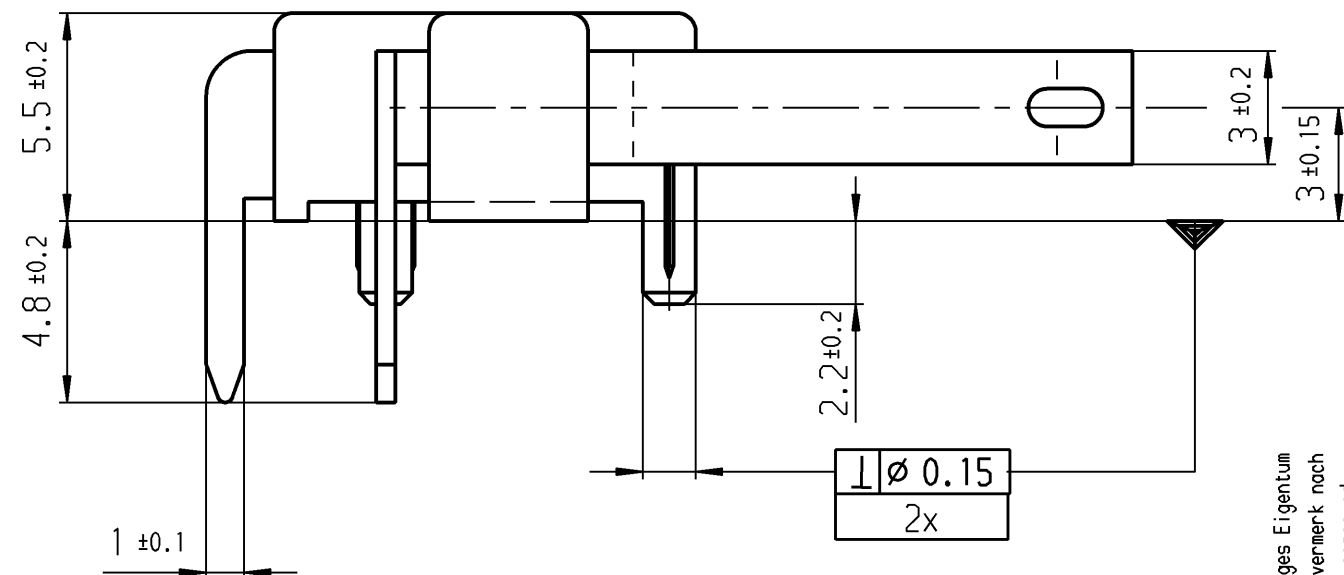
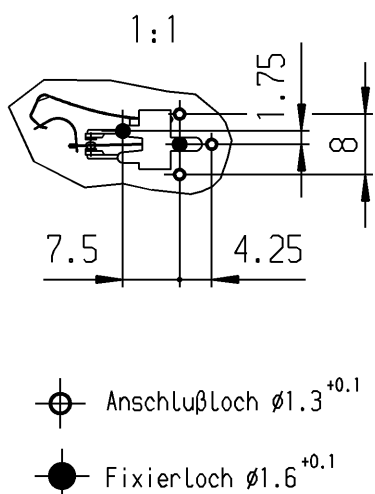
Schnappschalter

MARQUARDT

Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim



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



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

Aufschrift

⑩ 1010 μ
G04

Auf Verpackung

MARQUA

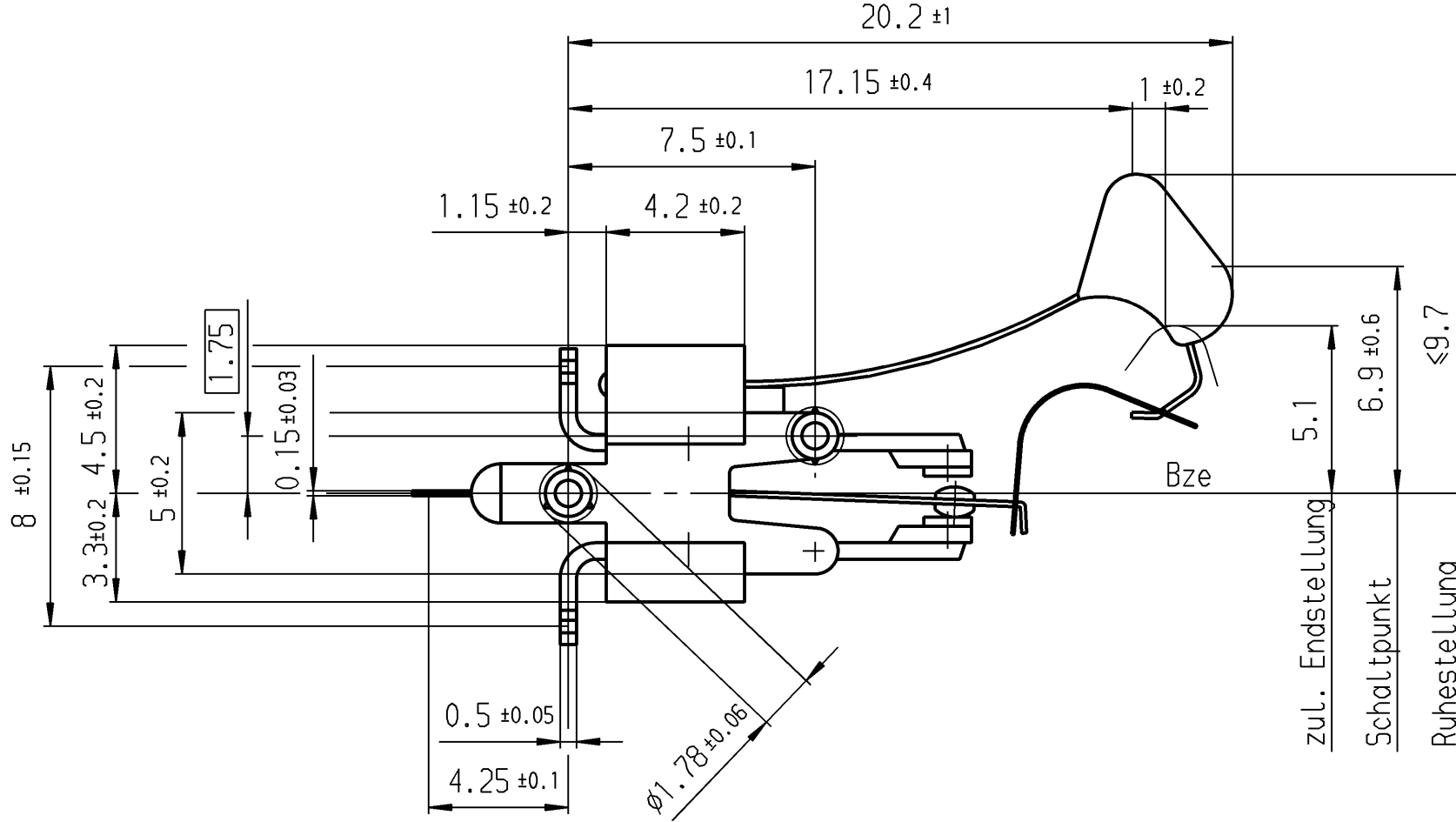
1010.9802 μ
G04 entspricht:
2(0.5)/250~50E3 T85
6(2)/250~25E3 T85



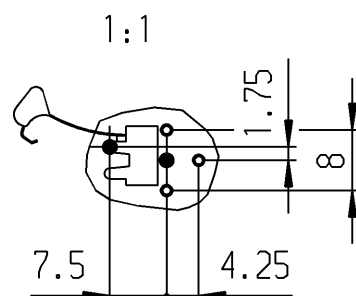
Wechsler 1-polig

Schalt-Betätigungs Kraft 0.45 bis 1.05 N
Differenzweg ≤ 0.9 mm

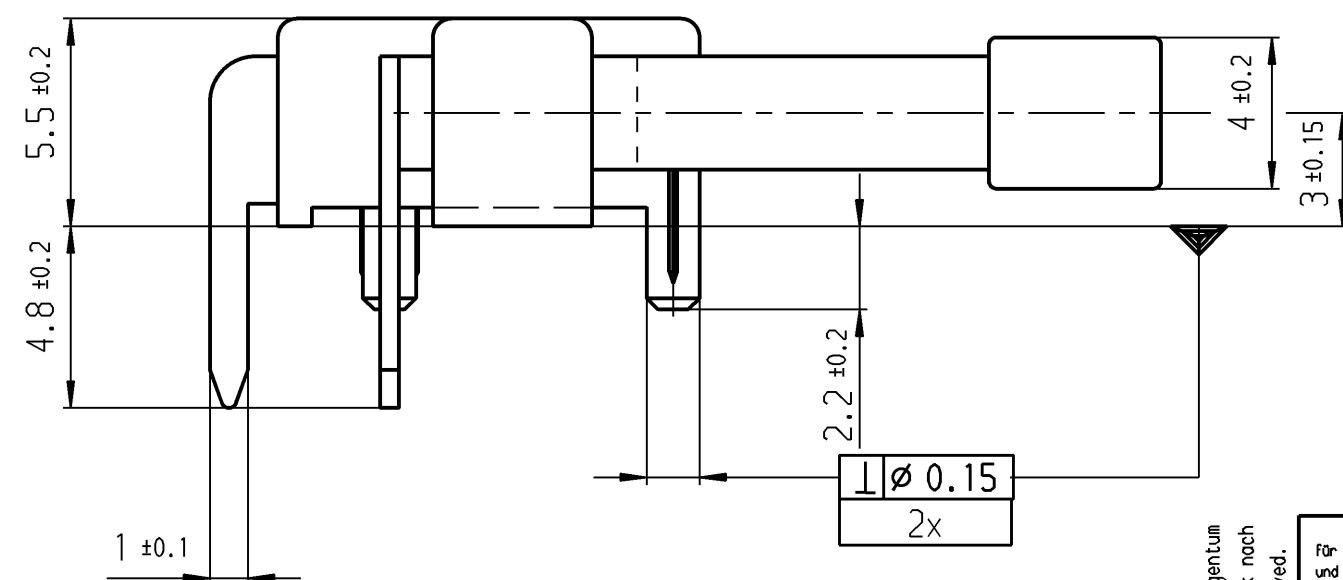
Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.			Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS				Pause COPY	Blatt SHEET		Typ K	Zeichn./DRAWING NO. 1010.9802	Index i
	PROJECTION Abmasse und Nennmaßbereiche Angaben in mm				Length Längen LENGTH	Radius RADII						
Für Winkel FOR ANGLE ± 2°			 ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6	± 0.1	± 0.2		Original DIN A3	Maßstab SCALE 5:1			
				>6-15	± 0.15	± 0.3				0	10	20
				>15-30	± 0.2	± 0.5				30 mm		
				>30-70	± 0.3							
				>70-120	± 0.4	± 10%						
				>120-200	± 0.8							
i	31946	18.07.01	pfu	m			CAD Medusa	Z		Schnappschalter		
h	30626	10.11.00	pfu	l			gez./DRAWN BY	14.07.97	gue			
g	25481	07.11.97	sig	k			gepr./CHECKED BY					
f	23442	04.07.95	que	j			Ersatz für/REPLACEMENT OF					
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY		Z.g.l.Nr.vom	15.01.91		MARQUARDT	Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim	



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



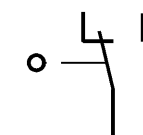
- Anschlußloch $\phi 1.3^{+0.1}$
- Fixierloch $\phi 1.6^{+0.1}$



Aufschrift

(M)1010 μ
G04
Auf Verpackung
MARQUARDT
1010.9852 μ
G04 entspricht:
2(0.5)/250~50E3 T85
6(2)/250~25E3 T85


Wechsler 1-polig
Schalt-Betätigungs Kraft 0.45 bis 1.05 N
Differenzweg ≤ 0.9 mm

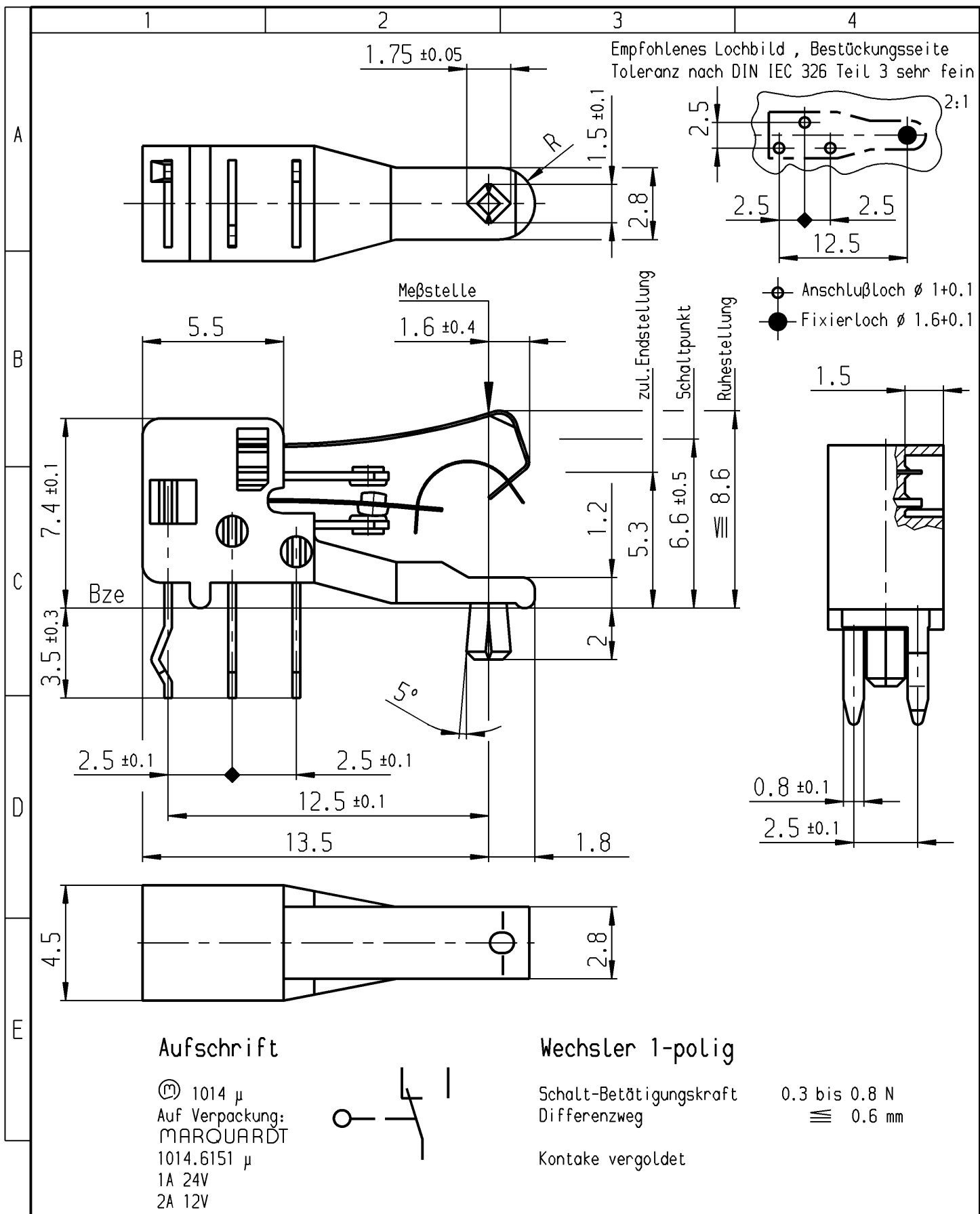


Diese Unterlage ist geistiges Eigentum
der Marquardt GmbH. Schutzvermerk nach
DIN 34 beachten. Copyright reserved.

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	$\odot \equiv$	Allgemeintoleranzen UMTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ K	Zeichn./DRAWING NO. 1010.9852	Index f
		PROJECTION	Abmaße und Nennmassbereiche Angaben in mm	Length Längen RADII	Radius RADII						
FOR Winkel FOR ANGLE ± 2°	 	 	ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6 ± 0.1 ± 0.2	>6-15 ± 0.15 ± 0.3	>15-30 ± 0.2 ± 0.5	>30-70 ± 0.3 ± 0.5	>70-120 ± 0.4 ± 0.8	>120-200 ± 0.8 ± 10%		
c	25111	19.06.97 que	g							CAD Medusa	Z
b	24470	14.11.96 que	f	31946	18.07.01 pfu					gez./DRAWN BY 16.10.96 gc	
a	23442	04.07.95 que	e	30626	17.11.00 pfu					gepr./CHECKED BY	
			d	25481	07.11.97 sig					Ersatz für/REPLACEMENT OF	
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY					Z.g.L.Nr.vom 30.01.95	

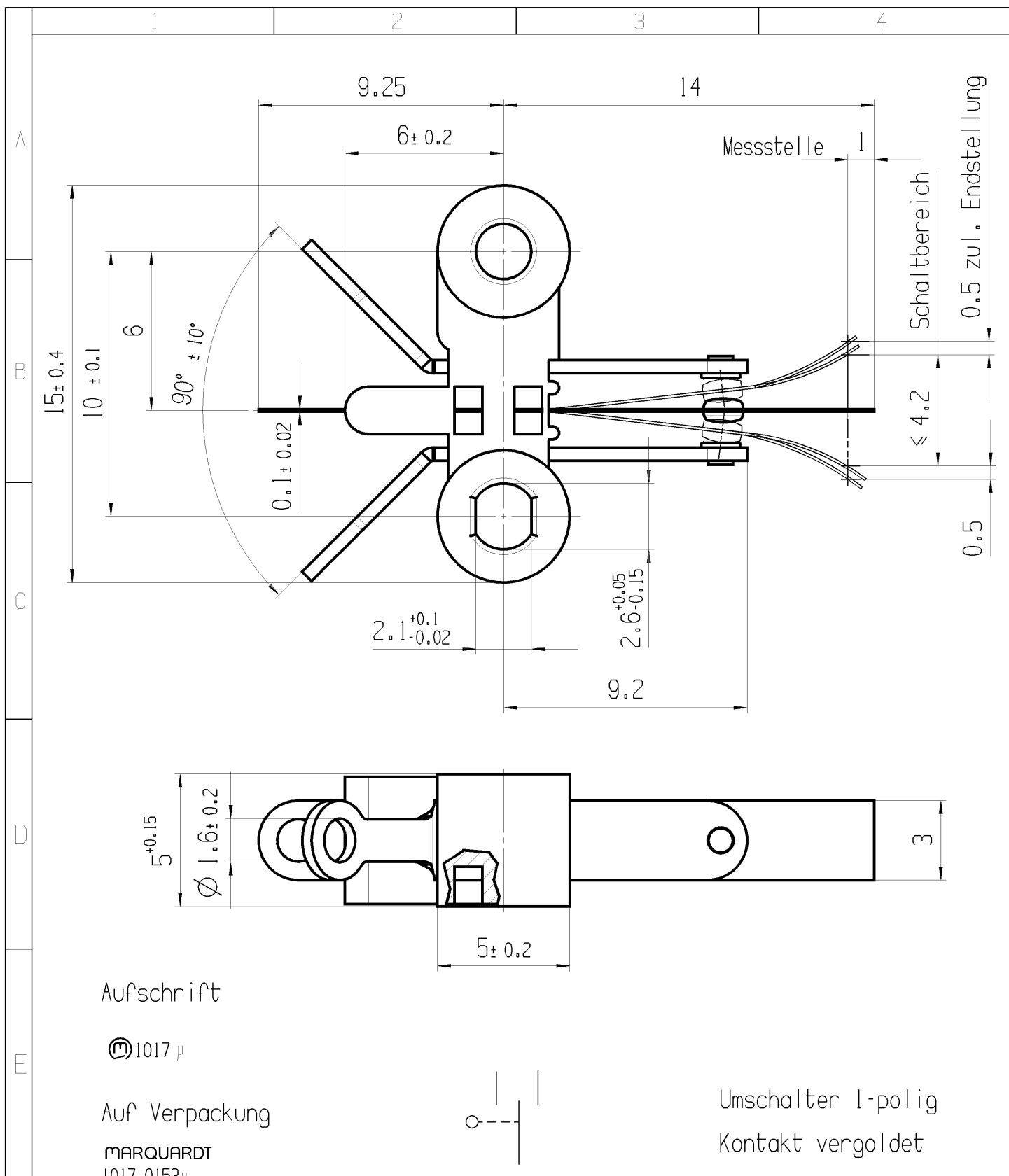
MARQUARDT

Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim

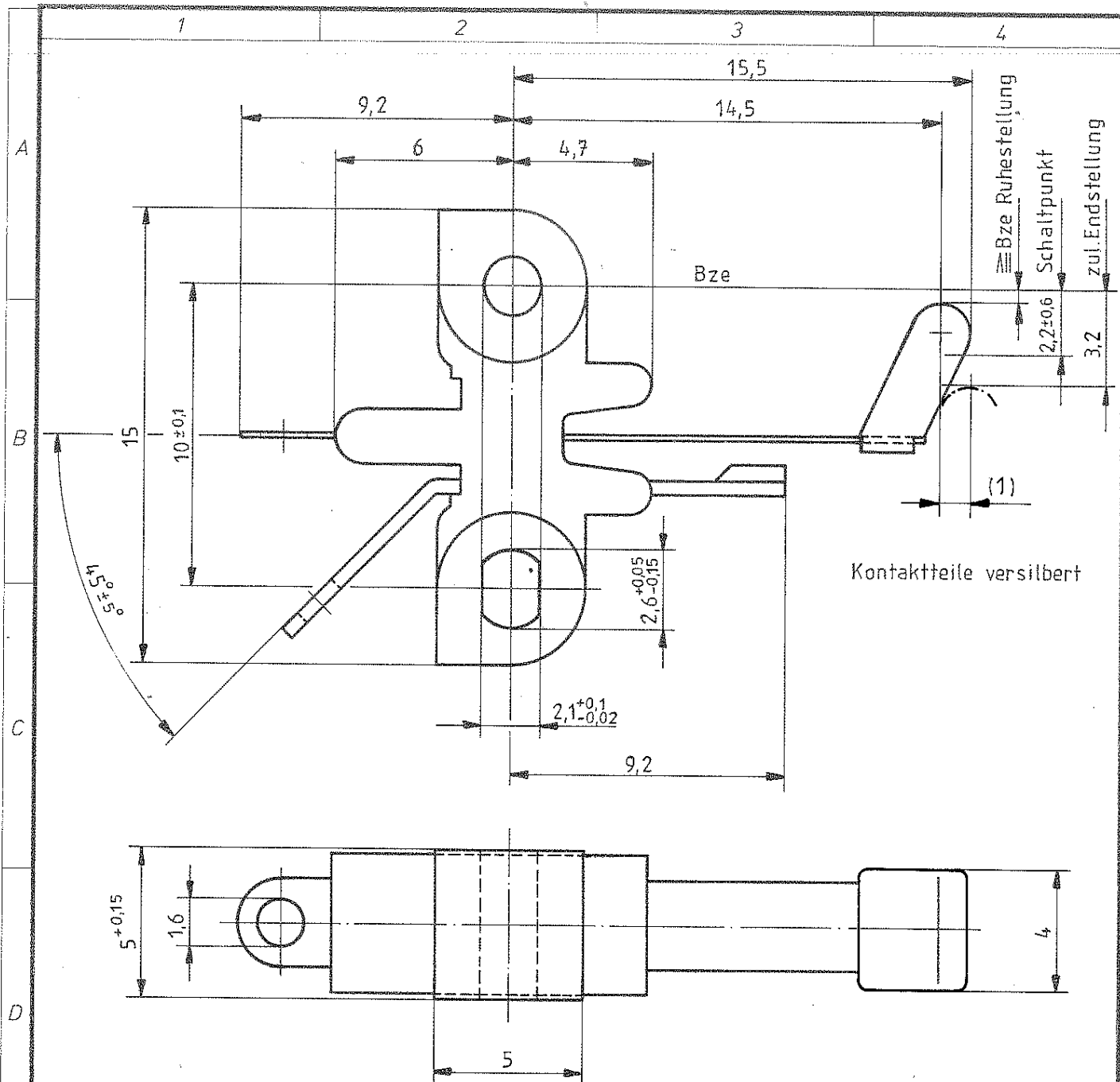


Schutzvermerk
nach DIN 34 beachten
COPYRIGHT RESERVED

Allgemeintoleranzen/UNTOLERANCED DIMENSIONS				PROJECTION	Pause COPY	Blatt SHEET	Original DIN A4	Maßstab SCALE	Zeichn./DRAWING NO.
Für Längen und Radien FOR LENGTHS AND RADII. ±	Abmaße in mm für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES								
	bis/UP TO 6	über/OVER 6 bis/UP TO 30	über/OVER 30						
d				i					
c				h					
b				g					
a				f	22912	25.08.94 Lm			
				e	19218	23.02.89 Wa			
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY				
						gez./DRAWN BY 25.08.94 Lm			
							Ersatz für/REPLACEMENT OF		
							Zeichn. gleicher Nr. v. 25.03.86		
								MARQUARDT	
								Marquardt GmbH, D-78604 Rielheim-Weilheim	



Fuer Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS			Pause COPY	Blatt SHEET	Typ K	Zeichn./DRAWING NO. 10170153	Index a
		PROJECTION	Abmaße und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH					
Fuer Winkel ± 2 °			0-6 6-15 15-30 30-70 70-120 120-200	± 0.1 ± 0.15 ± 0.2 ± 0.3 ± 0.4 ± 0.8					
			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	± 10%					
a	40391	12.05.04	QU						
	39879	25.03.04	QU						
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	CAD: UG_V18	gez./DRAWN BY 24.03.04	Qu	
							gepr./CHECKED BY		
						Ersatz fuer/REPLACEMENT OF V00.172			
							MARQUARDT		
							Marquardt GmbH, D-7860 Rielheim-Weltheim		



Aufschrift

④ 1017 μ

Auf Verpackung

MARQUARDT

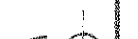
1017.0801 μ

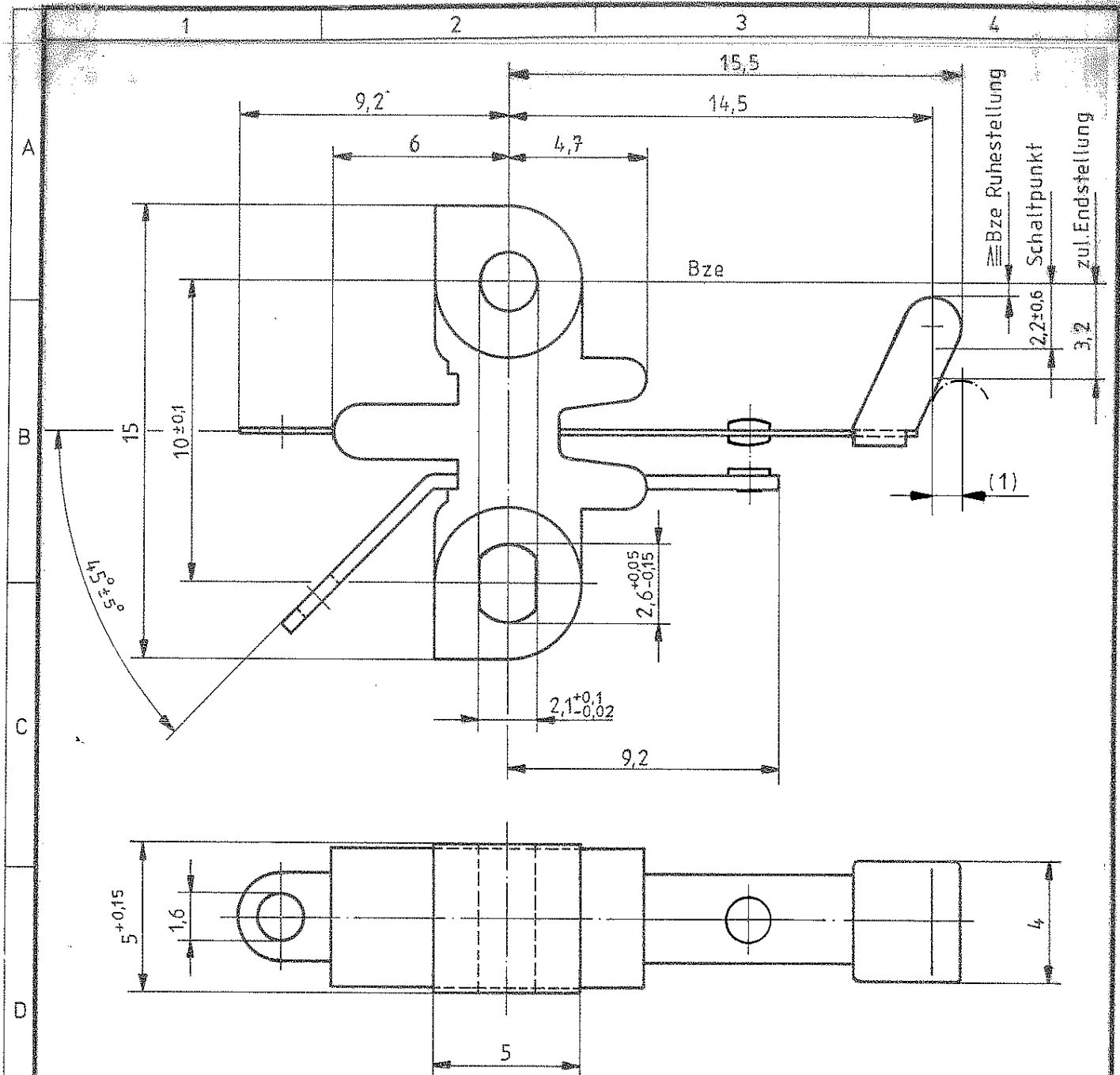
0,1A 24V +++ T85

Schließer 1-polig

Schalt-Betätigungs kraft 0,15 bis 0,5 N

A diagram consisting of a small circle representing a key, connected by a horizontal dashed line to a vertical line that extends downwards.

Allgemeintoleranzen / UNTOLERANCED DIMENSIONS			PROJECTION 	Pause COPY	Blatt SHEET von OF	Zeichn. / DRAWING NO. 1017.0801
Für Längen und Radien FOR LENGTHS AND RADII	Abmaße in mm für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES					
	bis / UP TO 6	über / OVER 6 bis / UP TO 30				
±	0,2	0,4				
d		i				
c		h				
b		g				
a	15 942	23.05.84 Wa.	f			
		e				
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez DRAWN BY	Ersatz für / REPLACEMENT OF MARQUARDT © Marquardt GmbH, D-7201 Rietheim-Weilheim



Aufschrift

(M) 1017 μ

Auf Verpackung

MARQUARDT

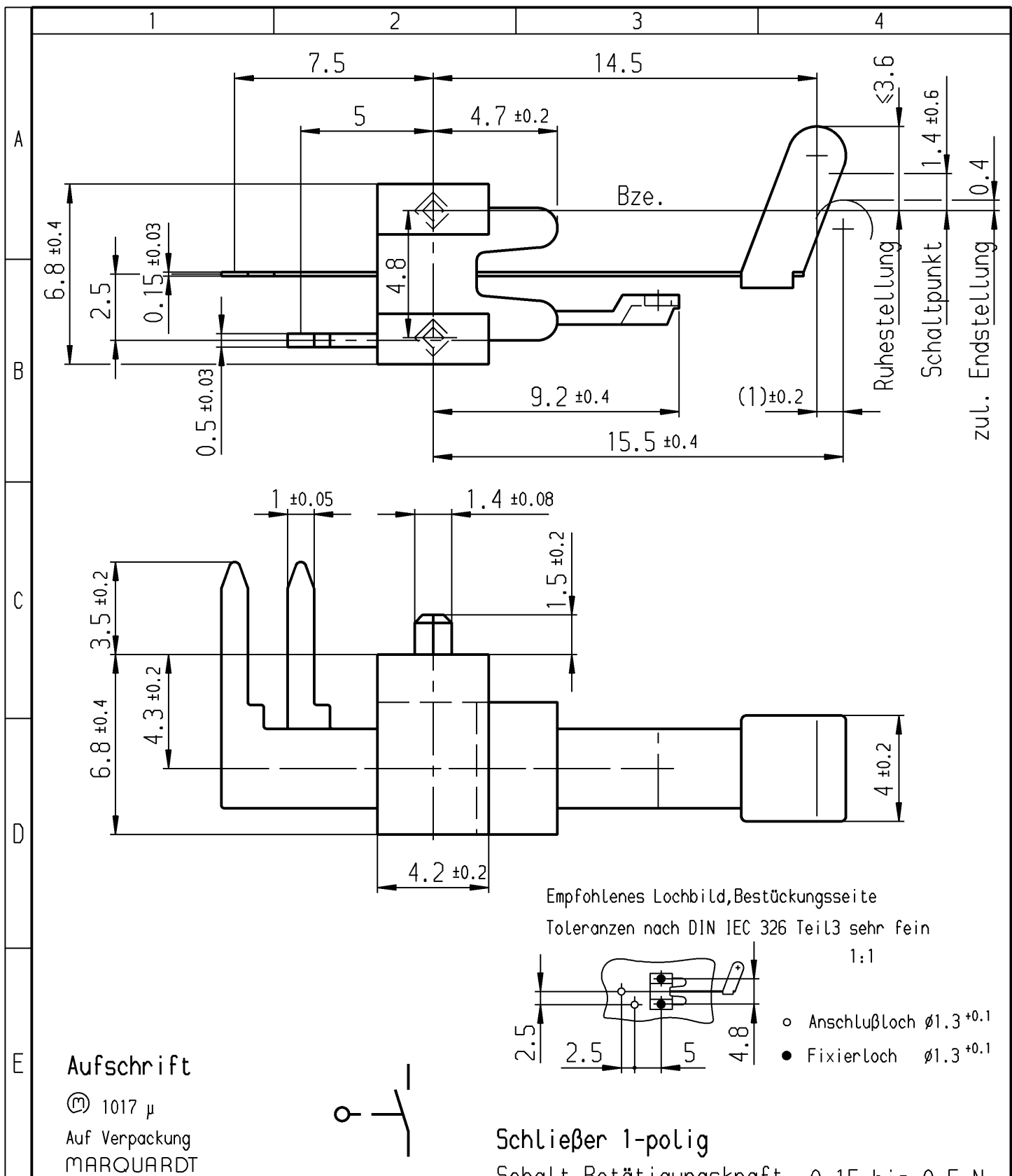
1017.0851 μ

30 mA 12 V +++ T85

Schließer 1-polig

Schalt-Betätigungs-kraft 0,15 bis 0,5 N
Kontakte vergoldet

Allgemeintoleranzen / UNTOLERANCED DIMENSIONS				PROJECTION	Pause COPY	Blatt von 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 DIN A 4	Maßstab SCALE
±	bis / UP TO 6	über / OVER 6 bis / UP TO 30	über / OVER 30					5:1
	0,2	0,4						
d		i						
c		h						
b		g						
a		f						
		e						
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ersatz für / REPLACEMENT OF		
						MARQUARDT ©		
Marquardt GmbH, D-7201 Rielheim-Weilheim								



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

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	$\odot \equiv$	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS					Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		PROJECTION	Abmessung und Nennmaßbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radius RADII	Original DIN					
For Winkel FOR ANGLE $\pm 2^\circ$			All dimensions are in millimetres	0-6 ± 0.1 ± 0.2	± 0.1 ± 0.2 ± 0.3				K	1017.5701	
				>6-15 ± 0.15 ± 0.3	± 0.2 ± 0.5						
				>15-30 ± 0.2 ± 0.5	± 0.3						
				>30-70 ± 0.3 ± 0.8	± 0.4	$\pm 10\%$					
				>70-120 ± 0.8							
				>120-200 ± 0.8							
e		i									
d	33664	bz	13.06.02	h							
c	17287	Wa	09.06.86	g							
				f							
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY						

CAD Medusa Z
gez./DRAWN BY 13.06.02 bz
gepr./CHECKED BY
Ersatz für/REPLACEMENT OF
Z. gl. Nr. vom 29.03.83
MARQUARDT
Marquardt GmbH, D-78504 Rielheim-Weltheim