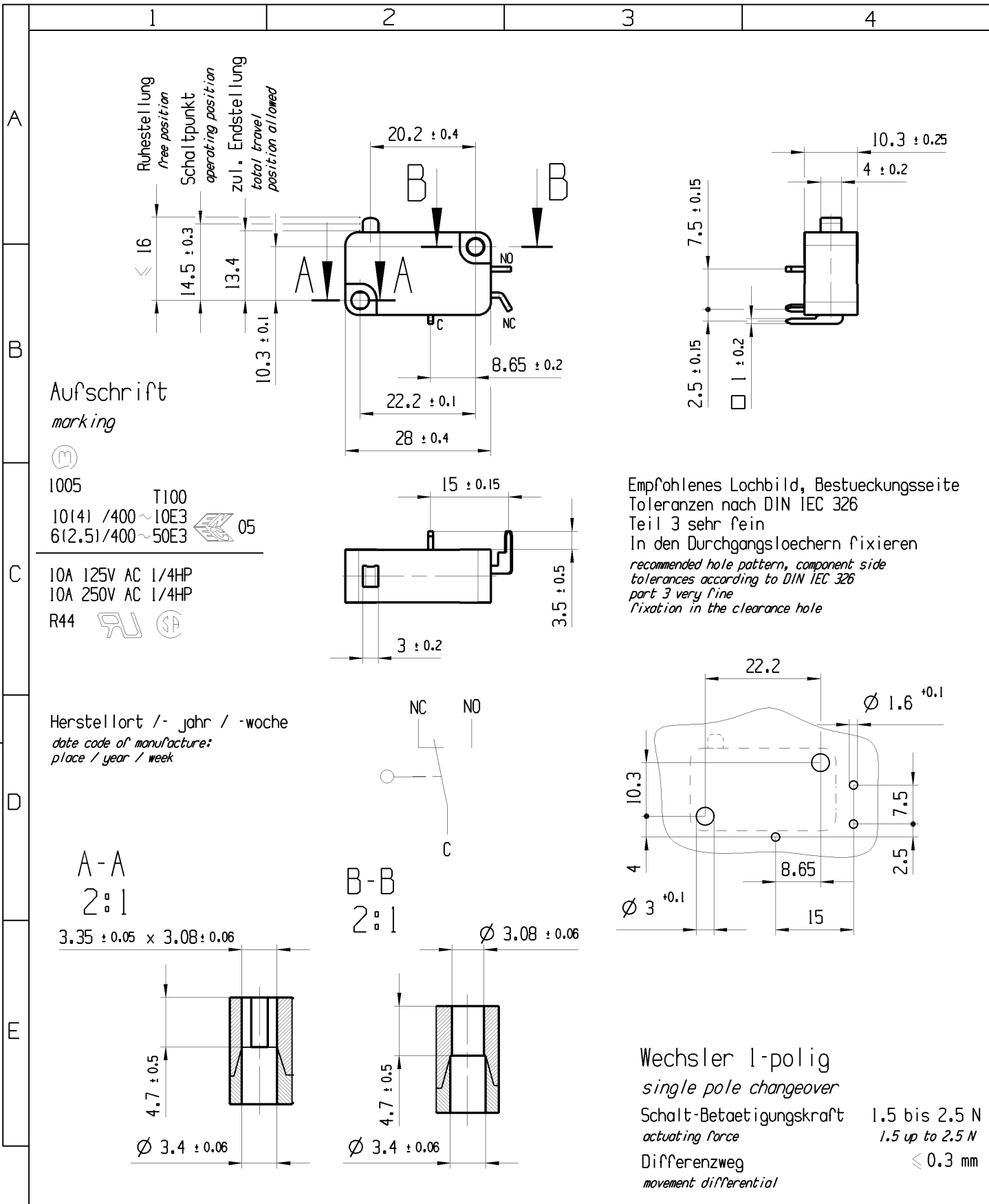


THIS DRAWING IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF MARQUARDT. WITHOUT THEIR CONSENT IT MAY NOT BE REPRODUCED OR GIVEN TO THIRD PARTIES.

CONFIDENTIAL

VERTRAULICH

Alle Rechte bei Marquardt, auch fuer den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfertigungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.



Empfohlenes Lochbild, Bestueckungsseite  
 Toleranzen nach DIN IEC 326  
 Teil 3 sehr fein  
 In den Durchgangsloechern fixieren  
*recommended hole pattern, component side  
 tolerances according to DIN IEC 326  
 part 3 very fine  
 fixation in the clearance hole*

Wechsler 1-polig  
*single pole changeover*  
 Schalt-Betaetigungskraft 1.5 bis 2.5 N  
*actuating force 1.5 up to 2.5 N*  
 Differenzweg ≤ 0.3 mm  
*movement differential*

fuer Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	☉ =	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS				Pause COPY	Blatt SHEET 01	TYP K	Zeichn./DRAWING NO. 10053501	Index d
	fuer Winkel FOR ANGLE ± 2	PROJEKTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laenge LENGTH	Radien RADII					
		☉	0-6 ± 0.1	± 0.2				SCHNAPPSCHALTER		
		☉	>6-15 ± 0.15	± 0.3				snap action switch		
		☉	>15-30 ± 0.2	± 0.5				Ersatz fuer/REPLACEMENT OF Zg.gI.Nr.v.19.01.2000		
		☉	>30-70 ± 0.3							
		☉	>70-120 ± 0.4	± 10%				MARQUARDT		
		☉	>120 ± 0.8							
d	85443	07.10.13	BRC	CAD: NX v6.0			gez./DRAWN BY 20.06.13 BCY			
c	28404	19.01.00	PFU	gepr./CHECKED BY						
b	20923	04.07.91	WA							
a	19562	05.09.89	WA							
Ausg. / ISSUE	Aenderung / REVISION	gez. / DRAWN BY	Ausg. / ISSUE	Aenderung / REVISION	gez. / DRAWN BY					

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9