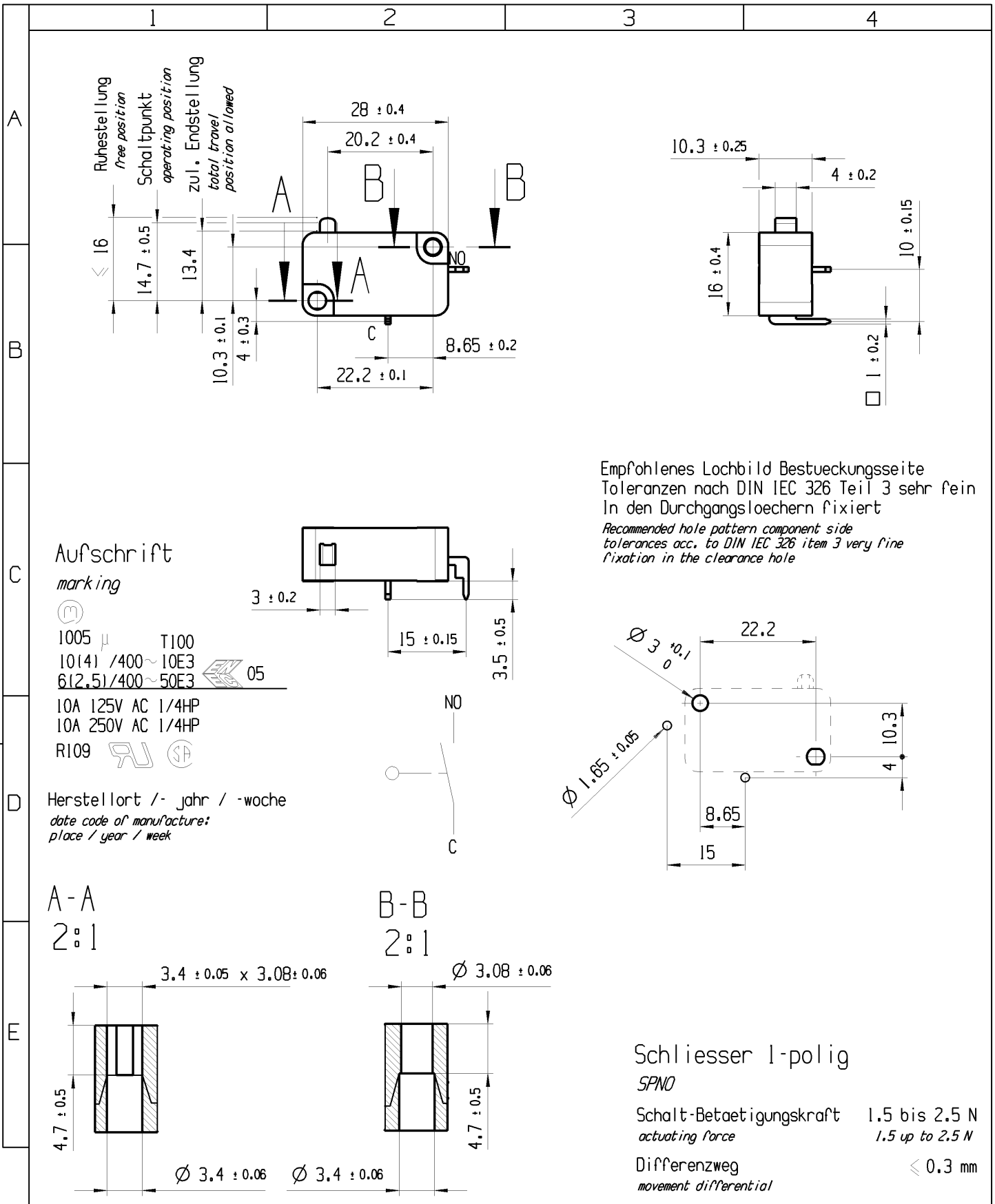


THIS DRAWING IS THE EXCLUSIVE PROPERTY OF MARQUARDT. WITHOUT THEIR CONSENT IT MAY NOT BE REPRODUCED OR GIVEN TO THIRD PARTIES.

CONFIDENTIAL

VERTRAULICH

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



Aufschrift  
marking

1005 μ T100  
10141 /400~10E3  
612.51/400~50E3 05  
10A 125V AC 1/4HP  
10A 250V AC 1/4HP  
R109

Herstellort /- jahr / -woche  
date code of manufacture:  
place / year / week

A-A  
2:1

B-B  
2:1

Empfohlenes Lochbild Bestueckungsseite  
Toleranzen nach DIN IEC 326 Teil 3 sehr fein  
In den Durchgangsloechern fixiert  
Recommended hole pattern component side  
tolerances acc. to DIN IEC 326 item 3 very fine  
fixation in the clearance hole

Schliesser 1-polig  
SPNO

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. 10054001	Index c
	fuer Winkel FOR ANGLE ± 2	PROJEKTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Loenge LENGTH	Radien RADI I					
			0-6 ± 0.1 ± 0.2	>6-15 ± 0.15 ± 0.3	>15-30 ± 0.2 ± 0.5					
			ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	>30-70 ± 0.3	>70-120 ± 0.4					
				>120 ± 0.8	± 10%					
c	85439	16.09.13	BRC			CAD: NX v6.0				SCHNAPPSCHALTER
b	28404	19.01.00	PFU			gez./DRAWN BY 20.06.13 BCY				snap action switch
a	20923	20.06.91	WA			gepr./CHECKED BY				
Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Aenderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ersatz fuer/REPLACEMENT OF Zg.gl.Nr.v.19.01.2000				MARQUARDT

## 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