



Offener 1-polig  
single pole normally closed

Schaltbetaetigungskraft ≤ 2.6 N  
actuating force

Rueckschaltkraft ≥ 0.7 N  
release force

Differenzweg ≤ 0.2 mm  
movement differential

IP Schutzklasse nach EN 60529 IP 67  
protection class acc to EN 60529 IP 67

Aufschrift  
Marking



1045.0142 μ

3/250~40T100 100E3 15 RU



Herstellort/-jahr/-monat/-tag nach DIN EN 60062  
place, year, month and day of production acc. to DIN EN 60062

G: Konform nach IEC 60335-1:2001 Kap. 30  
G: matching IEC 60335-1:2001 clause 30

fuer Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	⊙ =	0.1	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS				Pause COPY	Blatt SHEET 01	TYP K	Zeichn./DRAWING NO. 10450142	Index b
	fuer Winkel FOR ANGLE.	± 2	+0.25 -0.1	PROJEKTION	Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laenge LENGTH					
				ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6 ± 0.1 ± 0.2	>6-15 ± 0.15 ± 0.3	>15-30 ± 0.2 ± 0.5			SCHNAPPSCHALTER	
					>30-70 ± 0.3	>70-120 ± 0.4 ± 0.5				Snap action switch	
					>120 ± 0.4 ± 0.8					Ersatz fuer/REPLACEMENT OF	
b	78489	30.05.12	BRC							MARQUARDT	
a	77237	13.02.12	BRC								
	73338	26.05.11	BRC								
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