



**VERTRAULICH-CONFIDENTIAL**  
 © Alle Rechte bei Firma Marquardt, auch fuer den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfuegungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.  
 © This document is the exclusive property of Marquardt. Without our consent, it may not be reproduced or given to third parties.

**Aufschrift  
Marking**

MARQUARDT (M)

1080 µ T125  
 16(4)/250~25E3  
 16(8)/250~10E3

16A 125V AC 1/2HP  
 16A 250V AC 1/2HP  
 R109

Herstelljahr/-woche nach year and week of production acc. to DIN EN 60062

**Wechsler 1-polig  
single pole changeover**

Schalt-Betätigungs-kraft actuating force ≤ 1.0 N  
 Rückschaltkraft release force ≥ 0.3 N  
 Differenzweg movement differential ≤ 0.3 mm  
 Schutzklasse nach DIN 40 050 protection class IP 40

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

Für Form und Logo FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS		Pause COPY		Blatt SHEET 01		Typ Zeichn./DRAWING NO. Index	
Für Winkel FOR ANGLE ± 2°		PROJECTION		Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm		Original Maßstab DIN SCALE 1:1		K 1080.0903	
		ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES		Laengen LENGTH Radien RADII		A4		0 10 20 30 mm	
				>0-6 ± 0.1 ± 0.2 >6-15 ± 0.15 ± 0.3 >15-30 ± 0.2 ± 0.5 >30-70 ± 0.3 ± 10% >70-120 ± 0.4 >120-200 ± 0.8		CAD MEDUSA 14.1		Schnappschalter Snap Action Switch	
c g b f a 63606 10.07.09 mtr e 39019 25.11.03 bz d						gez./DRAWN BY 25.11.03 bz gepr./CHECKED BY		<b>MARQUARDT</b> Marquardt, D-78604 Riethem-Weilheim	
Ausg. Änderung gez. ISSUE REVISION DRAWN BY		Ausg. Änderung gez. ISSUE REVISION DRAWN BY				Ersatz für/REPLACEMENT OF V03056110 vom 08.10.03			

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А