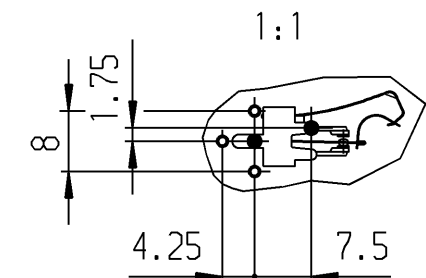
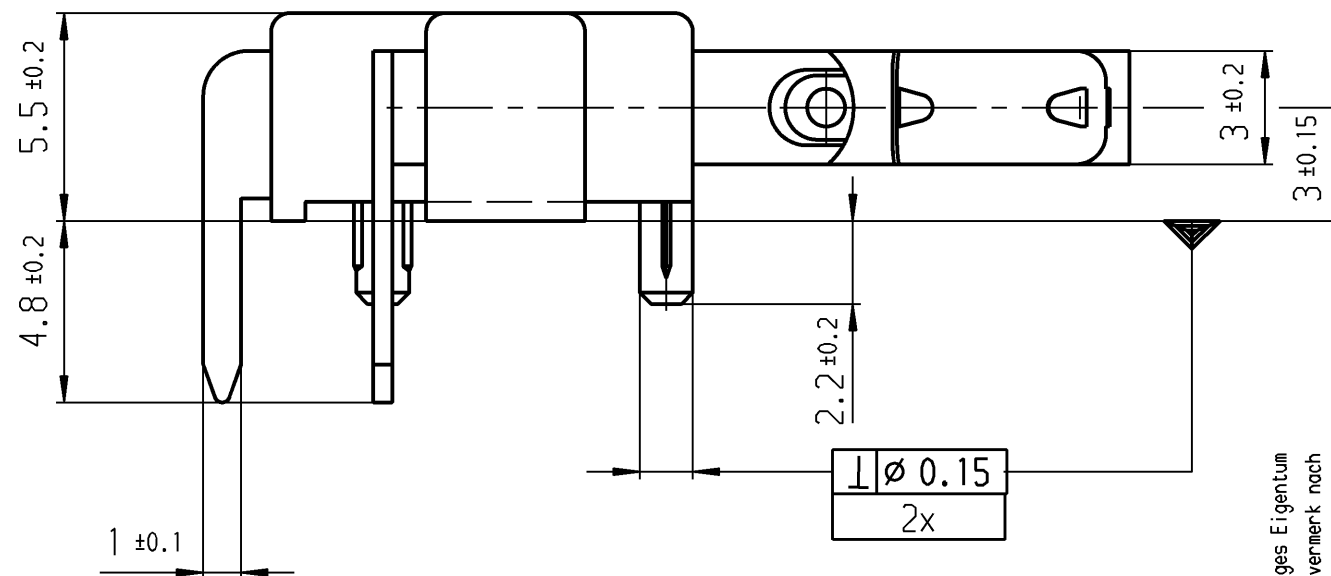


Empfohlenes Lochbild, Bestückungsseite  
Toleranzen nach DIN IEC 326 Teil 3 sehr fein



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



**Aufschrift**

Ⓜ 1010  $\mu$   
G04

Auf Verpackung  
MARQUARDT  
1010.9705  $\mu$

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



**Wechsler 1-polig**

Schalt-Betätigungskraft 0.45 bis 1.05 N  
Differenzweg  $\leq 0.9$  mm

Kontakte vergoldet

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

Für Form und Lage FOR SHAPE AND LOC.	PROJECTION	Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS			Pause COPY	Blatt SHEET	Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index
		Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm	Laengen LENGTH	Radien RADII					
Für Winkel FOR ANGLE $\pm 2^\circ$	ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES	0-6	$\pm 0.1$	$\pm 0.2$	0	A3	K	1010.9705	e
		>6-15	$\pm 0.15$	$\pm 0.3$					
		>15-30	$\pm 0.2$	$\pm 0.5$	20				
		>30-70	$\pm 0.3$	$\pm 10\%$	30				
		>70-120	$\pm 0.4$						
		>120-200	$\pm 0.8$						
c	25481	14.11.97	gue	g	CAD Medusa		Z	Schnappschalter	
b	23442	04.07.95	gue	f	gez./DRAWN BY 14.07.97 gue				
a				e	gepr./CHECKED BY			MARQUARDT Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim	
Ausg. ISSUE	Anderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Anderung REVISION	Ersatz für/REPLACEMENT OF Z.gL.Nr. vom 24.03.94				

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