

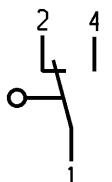
VERTRAULICH-CONFIDENTIAL
 © Alle Rechte bei Marquardt GmbH, auch fuer den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfuegungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.
 © This document is the exclusive property of Marquardt GmbH. Without our consent, it may not be reproduced or given to third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

**Wechsler 1-polig
 single pole changeover**

Schalt-Betätigungskraft
 actuating force ≤1.8 N
 Rückschaltkraft
 release force ≥0.5 N
 Differenzweg
 movement differential ≤0.4 mm
 Kontakte vergoldet
 contacts gold plated
 Schutzart nach EN 60529 IP 67
 protection acc. to EN 60529

**Aufschrift
 marking**

1055/58
 Herstelljahr/-woche
 nach DIN EN 60062
 date code of manufacture: year/week
 acc. to DIN EN 60062



1055.2352-03

Art. - PI
 ITEM- PI

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

Für Form und Logo FOR SHAPE AND LOC.		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS		Pause COPY		Blatt 01 SHEET		Typ K		Zeichn./DRAWING NO. 1055.2352		Index	
Für Winkel FOR ANGLE ± 2°		PROJECTION		Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm		Original DIN A4		Maßstab SCALE 2:1		Schnappschalter snap action switch			
		ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES		Laengen LENGTH		Radien RADII		0 10 20 30 mm					
				0-6 ± 0.1 ± 0.2		± 0.2							
				>6-15 ± 0.15 ± 0.3		± 0.3							
				>15-30 ± 0.2 ± 0.5		± 0.5							
				>30-70 ± 0.3 ± 10%		± 10%							
				>70-120 ± 0.4 ± 10%		± 10%							
				>120-200 ± 0.8 ± 10%		± 10%							
k		g		26738		13.11.98		gr		CAD Medusa Z			
j 70277		15.10.10		Sb		f				gez./DRAWN BY 05.02.02 gr			
i 34357		06.12.02		bz		e				gepr./CHECKED BY			
h 33176		05.02.02		gr		d				Ersatz für/REPLACEMENT OF			
Ausg. ISSUE		Änderung REVISION		gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE		Änderung REVISION		gez. DRAWN BY		MARQUARDT Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim	

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

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

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