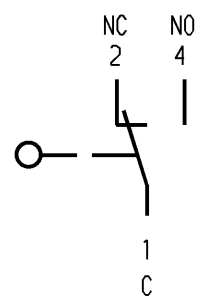



Empfohlenes Lochbild  
 Toleranzen nach DIN IEC 326  
 Teil 3 sehr fein  
 ( Leiterplattendicke 1.5 )  
 1:1




**Aufschrift**

Ⓜ  
 1050 μ  
 5/250~   
 50E3 T100  
 5A 125-250V AC 1/10HP  
 R 56    
 Herstelljahr/-woche  
 nach DIN EN 60062

**Wechsler 1-polig**

Schalt-Betätigungs-kraft ≤ 1.50 N  
 Rückschaltkraft ≥ 0.50 N  
 Differenzweg ≤ 0.20 mm  
 Gehäuse auf Anschlußseite abgedichtet

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten COPYRIGHT RESERVED

Allgemeintoleranzen/UNTOLERANCED DIMENSIONS				PROJECTION		Pause COPY		Blatt von SHEET OF		Zeichn./DRAWING NO.		
Für Längen und Radien FOR LENGTHS AND RADII.		Abmaße in mm Für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES					Original Maßstab DIN SCALE 2:1		S		1050.2202	
		bis/UP TO 6	über/OVER 6 bis/UP TO 30	über/OVER 30								
±		0.2 0.3					0 10 20 30 mm					
d				i		gez./DRAWN BY 02.07.91 stk				Schnappschalter		
c				h		Ersatz für/REPLACEMENT OF						
b	29551	21.06.00	pfu	g						<b>MARQUARDT</b> Marquardt GmbH, D-78604 Riethim-Weilheim		
a	0	07.07.94	mk	f								
Ausg. ISSUE		Änderung REVISION		gez. DRAWN BY		Ausg. ISSUE		Änderung REVISION		gez. DRAWN BY		



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.