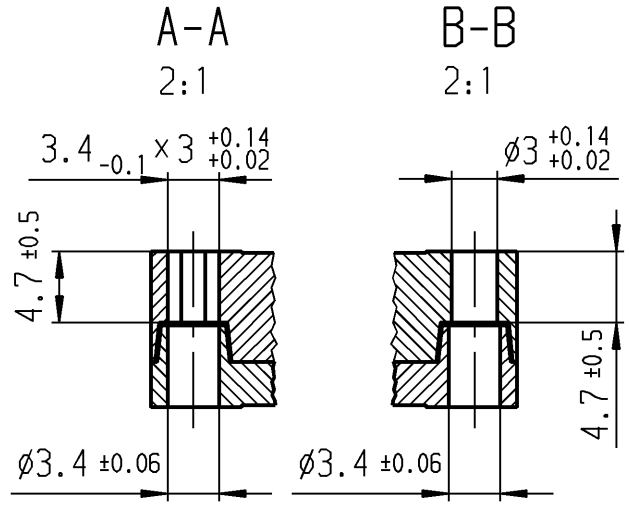
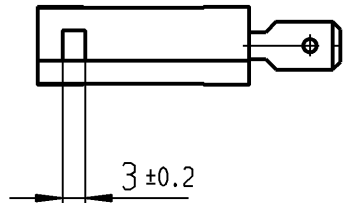



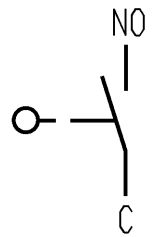


Flachstecker 6,3 x 0,8
EN 61058 / EN 61210 / DIN 46244



Aufschrift


1005 μ T100
 10(4) /400~10E3
 6(2.5) /400~50E3 
 10A 125V AC 1/4HP
 10A 250V AC 1/4HP
 R44  



Schließer 1-polig

Schalt-Betätigungskraft 1.5 bis 2.5 N
 Differenzweg ≤ 0.3 mm

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

Für Form und Lage		Allgemeintoleranzen UNTOLERANCED DIMENSIONS		Pause COPY		Blatt SHEET		Typ	Zeichn./DRAWING NO.	Index																				
FOR SHAPE AND LOC.		Abmasse und Nennmassbereiche Angaben in mm		Laengen LENGTH		Radien RADII		K	1005.1201	b																				
Für Winkel FOR ANGLE $\pm 2^\circ$		ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES		<table border="1"> <tr><td>0-6</td><td>± 0.1</td><td>± 0.2</td></tr> <tr><td>>6-15</td><td>± 0.15</td><td>± 0.3</td></tr> <tr><td>>15-30</td><td>± 0.2</td><td>± 0.5</td></tr> <tr><td>>30-70</td><td>± 0.3</td><td></td></tr> <tr><td>>70-120</td><td>± 0.4</td><td>$\pm 10\%$</td></tr> <tr><td>>120-200</td><td>± 0.8</td><td></td></tr> </table>		0-6	± 0.1	± 0.2	>6-15	± 0.15	± 0.3	>15-30	± 0.2	± 0.5	>30-70	± 0.3		>70-120	± 0.4	$\pm 10\%$	>120-200	± 0.8		Original DIN A4		Maßstab SCALE 1:1		Schnappschalter		
0-6	± 0.1	± 0.2																												
>6-15	± 0.15	± 0.3																												
>15-30	± 0.2	± 0.5																												
>30-70	± 0.3																													
>70-120	± 0.4	$\pm 10\%$																												
>120-200	± 0.8																													
PROJECTION		<table border="1"> <tr><td>0</td><td>10</td><td>20</td><td>30 mm</td></tr> </table>		0	10	20	30 mm	CAD Medusa		Z																				
0	10	20	30 mm																											
c	28404	19.01.00	pfu	g	gez./DRAWN BY 19.01.00 pfu		gepr./CHECKED BY		 Marquardt GmbH, D-78604 Rietheim-Weilheim																					
b	20923	20.06.91	wa	f	Ersatz für/REPLACEMENT OF		Z.gL.Nr. vom 24.09.85																							
a				e																										
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

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