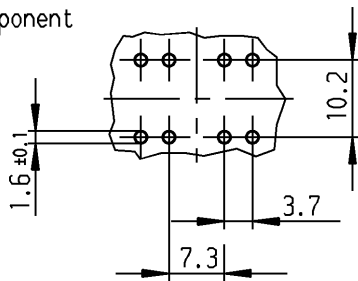
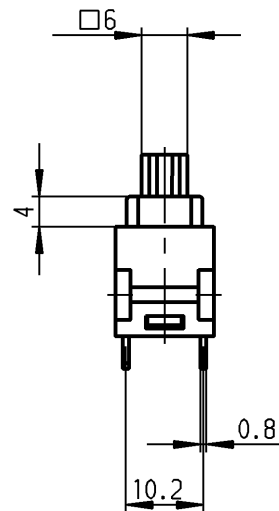
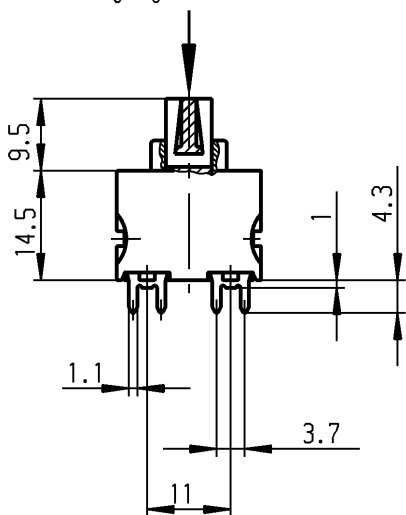


recommended terminal layout; side of component
tolerances as per DIN IEC 326 item 3 very fine

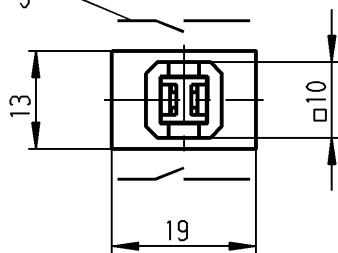
Empfohlenes Lochbild; Bauteilseite
Toleranzen nach DIN IEC 326 sehr fein



operating force
Betätigungskraft $F=9N \pm 3N$



configuration of terminals
Anschlußbelegung



Marking
Aufschrift



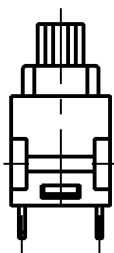
168..
12(8)/250 ~ T100/55
10(8)/250 ~ 5E4



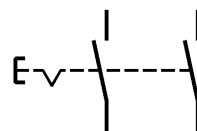
12A 125 - 250 VAC
1/2 HP 125-250 VAC



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



operating position	Schaltstellung	h
OFF	AUS	24.0
ON	EIN	21.3
block	Block	19.7



DPST

suitable for appliances of class II

Ausschalter 2-polig

Für Geräte der Klasse II geeignet

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten COPYRIGHT RESERVED

Allgemeintoleranzen/UNTOLERANCED DIMENSIONS				PROJECTION		Blatt SHEET		Zeichn./DRAWING NO.	
Für Längen und Radien FOR LENGTHS AND RADII. ±	Abmaße in mm Für Nennmaßbereich in mm ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES				Pause COPY	Original		K	1682.2701
	bis/UP TO	über/OVER				DIN	Maßstab SCALE		
	6	6 bis/UP TO 30				A4	1:1		
d			i		0 10 20 30 mm		Appliance Switch Geräteschalter		
c	34660	11.09.02	hhe	h	gez./DRAWN BY 24.07.97 mej				
b	25582	25.11.97	Mut	g	gepr./CHECKED BY				
a	25389	25.09.97	kbe	f	Ersatz für/REPLACEMENT OF 1682.V96.225				
Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	Ausg. ISSUE	Änderung REVISION	gez. DRAWN BY	MARQUARDT Marquardt GmbH, D-78604 Riethim-Weilheim			



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.