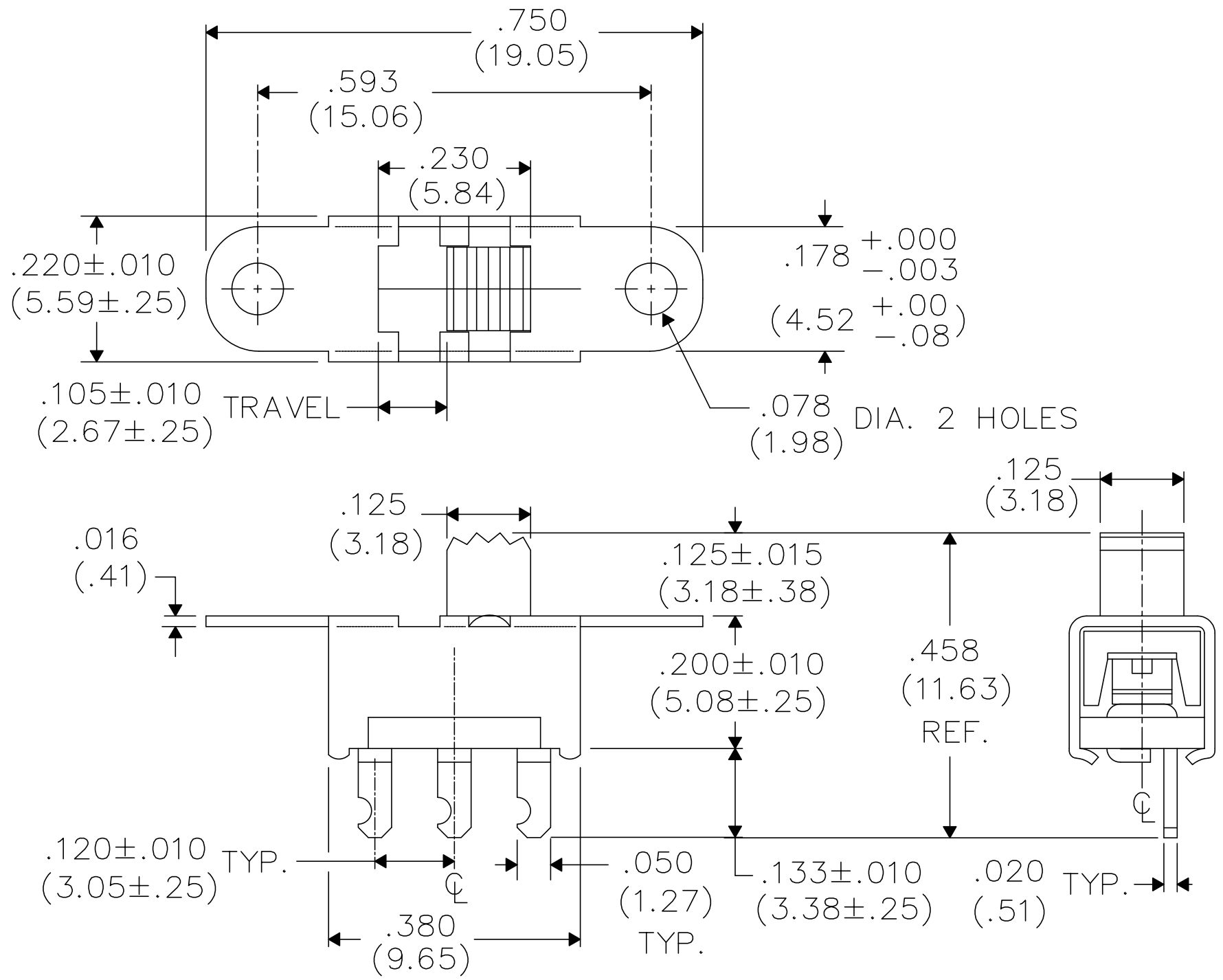


DIMENSIONS IN INCHES (MILLIMETERS)  
DO NOT SCALE DRAWING .....

Dwg. No.  
GS-115-0511



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

FORM-B4	REVISIONS	0	1
RELEASED.	DEC. 17, 1986	REDRAWN, ADDED NEW	FORMAT.
		DGW	1-09-2002
			1-10-2002

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

PDF File Made	<b>CW INDUSTRIES</b>	
	Southampton, Pa. 18966	
	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	
	2 Place Decimal ±.010	METRIC
	3 Place Decimal ±.005	1 Place Dec. ±.25mm
Angles .....	±1°	2 Place Dec. ±.13mm
Made for:	CW IND.	
Drawn by:	DGW	1-09-2002
Checked by:	GG	1-10-02
Approval:	BF	1-10-02

Title:	SWIDGET JR. ASSEMBLY S.P.-D.T.
Division:	SWITCH
Dwg. No.	GS-115-0511



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.