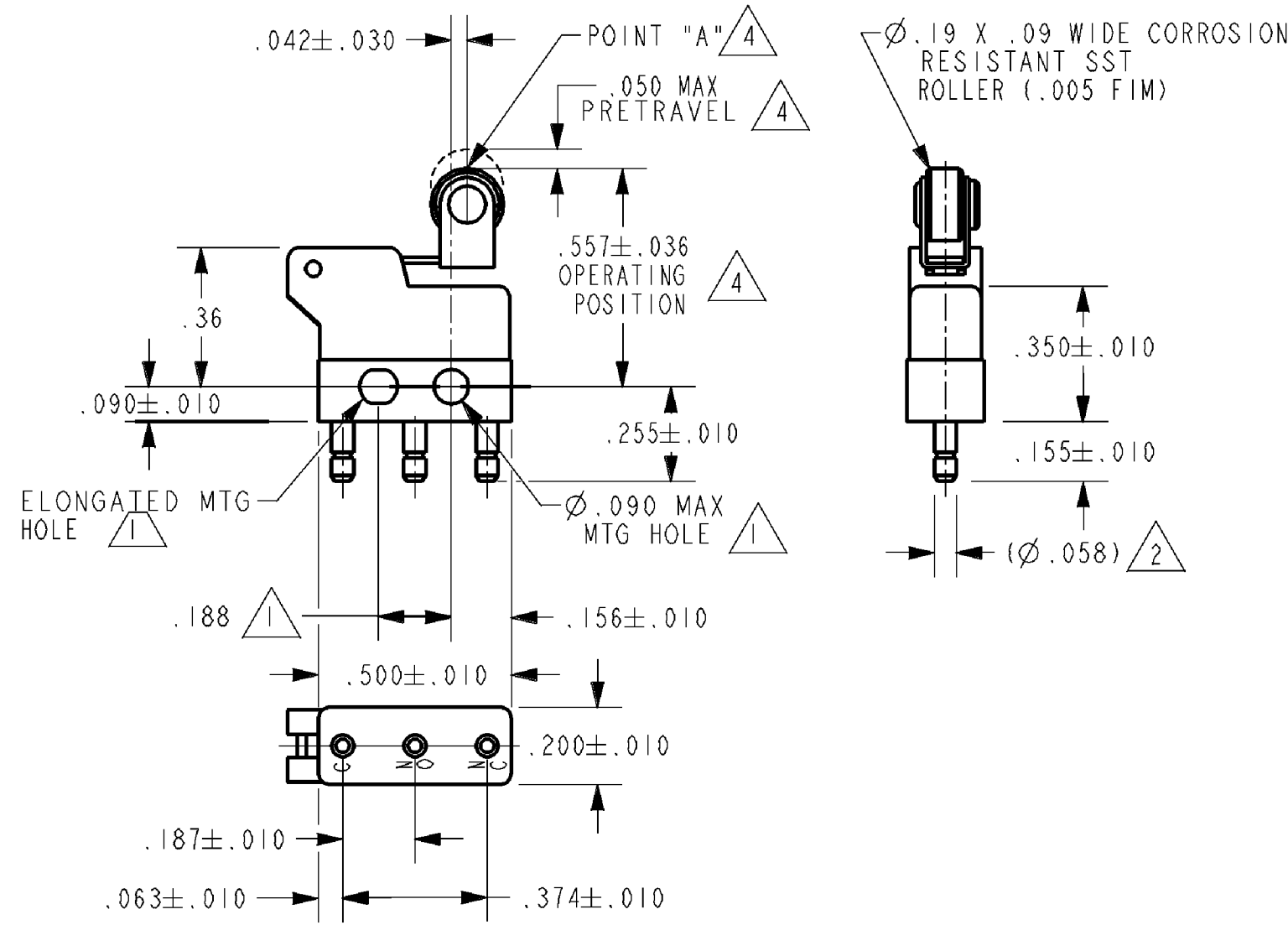
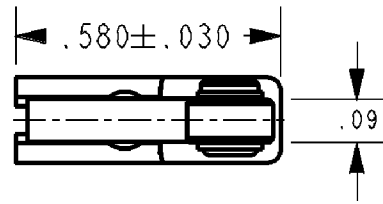


HONEYWELL  
PART NUMBER  
311SX64-H58  
PRODUCT CODE  
VDS0420

REV	DOCUMENT	CHANGED BY	CHECK
6	0038558	SS 08MAY08	BLR



NOTES

- 1 MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF Ø.087 MAX ON .188±.002 CENTERS
- 2 PLATED TERMINALS WILL ACCEPT "AMP INC" Ø.058 PIN RECEPTACLES
- 3 - SWITCH WILL WITHSTAND TEMPERATURE OF 250° F
- 4 CHARACTERISTICS ARE TAKEN AT POINT "A"

RELEASE NO.	PR-20528
REPLACES	X94378-SX

CHARACTERISTICS	4
OPERATING FORCE	-- --67 GRAM MAX
RELEASE FORCE	-- -- --11 GRAM MIN
DIFFERENTIAL TRAVEL	-- -- .015 MAX
OVERTRAVEL	-- -- -- .010 MIN

ELECTRICAL DATA			
CONTACT ARRANGEMENT SPDT			
28 VOLTS DC RATING		115 VOLTS AC, 60 CPS	
SEA LEVEL	50,000 FT	SEA LEVEL	
INDUCTIVE	3 AMP 2 AMP	5 AMP	
RESISTIVE	5 AMP 4 AMP	5 AMP	
APPROVALS	KEMA, CE 5A 250 V - T125 5E4 UL, CSA 5A 250 VAC 		

DESIGN UNITS: INCH
TOLERANCES UNLESS NOTED:
NO PLACE X ±
ONE PLACE .X ±
TWO PLACE .XX ±
THREE PLACE .XXX ±
FOUR PLACE .XXXX ±
ANGLES ±
THIRD ANGLE PROJECTION

DRAWN	SPK	26FEB08
CHECK	RJ	26FEB08
THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF HONEYWELL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE PERMISSION OF HONEYWELL.		
INTERPRET PER ANSI Y14.5M-1982 OTHER HONEYWELL ENGINEERING STANDARDS MAY APPLY		
RASTER		

<b>Honeywell</b>			
TITLE SWITCH - BASIC			
SIZE	TYPE	DRAWING NAME	REV
<b>B</b>	<b>I</b>	<b>311SX64-H58</b>	<b>6</b>
SCALE	-	WEIGHT:.003 LB MAX	SHEET 1 OF 1



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.