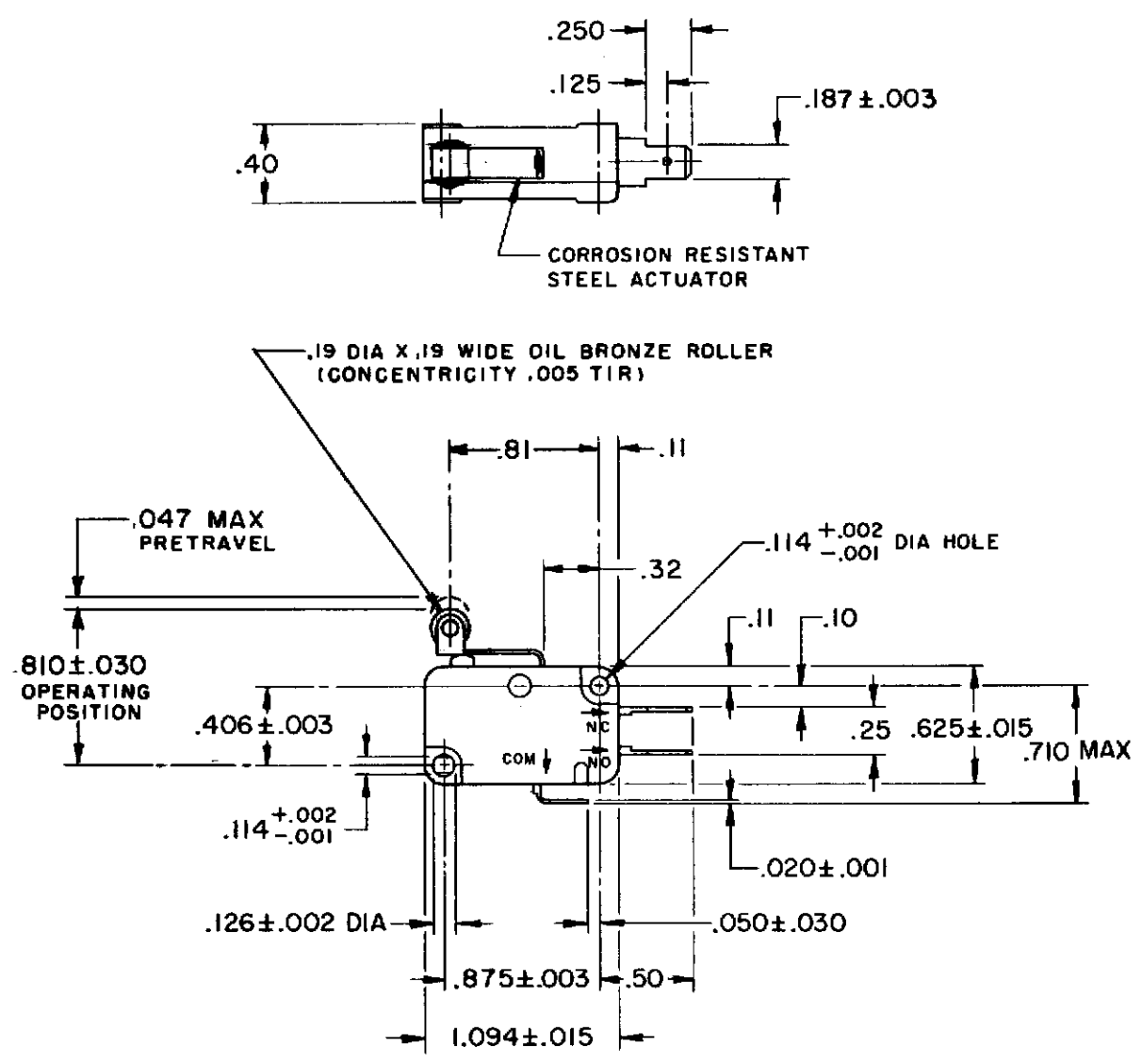


CATALOG LISTING  
V3L-3003-D8  
PAGE 1 OF 1  
RELEASE NO. PR-1056  
REPLACES  
ISSUE 17  
REVISIONS  
A CO 92173 TSM 9 OCT 98  
B 0012902 KR 29APR05  
CHECK 29APR05  
AK  
CHECK 9 OCT 98  
JAF  
CHECK 9 OCT 98  
TSM 9 OCT 98  
DRAWN



- NOTES**
- 1 - SWITCH MATERIALS WILL WITHSTAND TEMPERATURE OF 302° F
  - 2 - CAUTION: OVERTRAVEL FORCE ON LEVER MUST NOT RESULT IN AN OVERTRAVEL FORCE ON PLUNGER EXCEEDING FIVE POUNDS

THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF MICRO SWITCH, A DIVISION OF HONEYWELL. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE APPROVAL OF MICRO SWITCH.		THIRD ANGLE PROJECTION	
CHARACTERISTICS	ELECTRICAL DATA	SCALE FULL	DO NOT SCALE PRINT
OPERATING FORCE - - - 195 GRAMS MAX	CONTACT ARRANGEMENT SPDT	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE	
RELEASE FORCE - - - - - 15 GRAM MIN	L83	ONE PLACE (.0) ± .030	
DIFFERENTIAL TRAVEL - - - .013 MAX	15.1A 1/2HP 125 OR 250 VAC	TWO PLACE (.00) ± .015	
OVERTRAVEL - - - - - .040 MIN	1/2A 125 VDC, 1/4A 250 VDC	THREE PLACE (.000) ± .005	
RELEASE TRAVEL - - - - - .007 MIN	5A 125 VAC "L"	ANGLES ±	
		WEIGHT	



FORMTEK



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.