

MICRO SWITCH
a Honeywell Division

FED. MFG. CODE 91 929

SWITCH - BASIC

CATALOG LISTING

V3L-2905

CQ-X1636

CATALOG LISTING
V3L-2905
PAGE 1 OF 1
M
ISSUE 1

REPLACES X101188-V3L

RELEASE NO. PR-22425

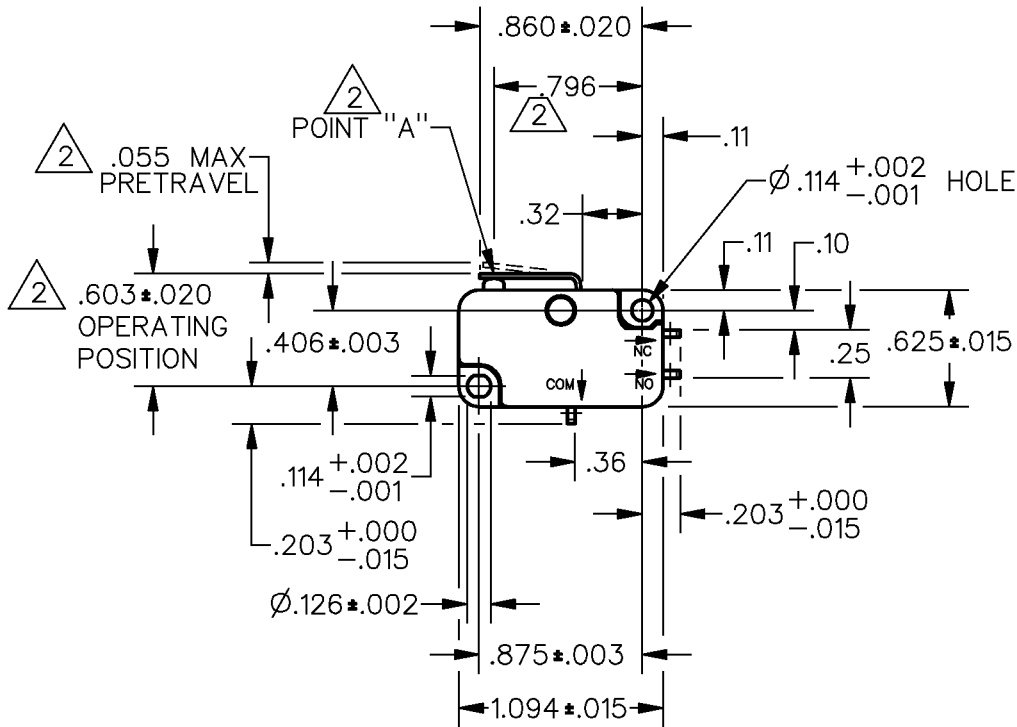
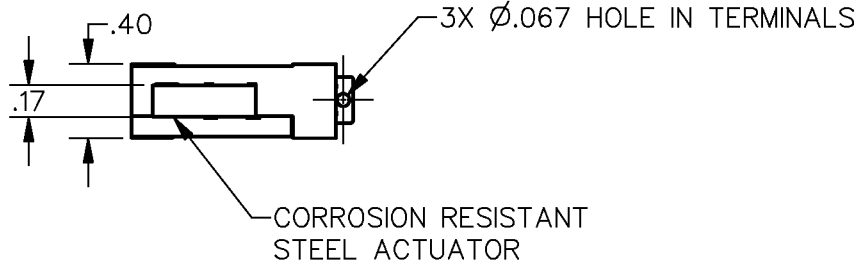
CHECK

CHECK

CHECK

15 NOV 96

DCS



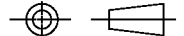
NOTES

- 1 - TERMINALS ARE SILVER PLATED
- ② CHARACTERISTICS MEASURED AT POINT "A"
- 3 - MAXIMUM MECHANICAL DEAD BREAK OF .0031 CAN BE EXPECTED WITH THIS SWITCH CONSTRUCTION

ANSI Y14.5M-1982 APPLIES

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 --- 271 GRAMS MAX	CONTACT ARRANGEMENT S P D T	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE	
RELEASE FORCE --- 24 GRAMS MIN	25A, 277 VAC 1HP, 125 VAC 2HP, 250 VAC	ONE PLACE (.0)	±.030
DIFFERENTIAL TRAVEL --- .012 MAX		TWO PLACE (.00)	±.015
OVERTRAVEL --- .032 MIN		THREE PLACE (.000)	±.005
RELEASE TRAVEL --- .007 MIN		ANGLES	±
		WEIGHT	



DDM/CAD
DRAWN



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.