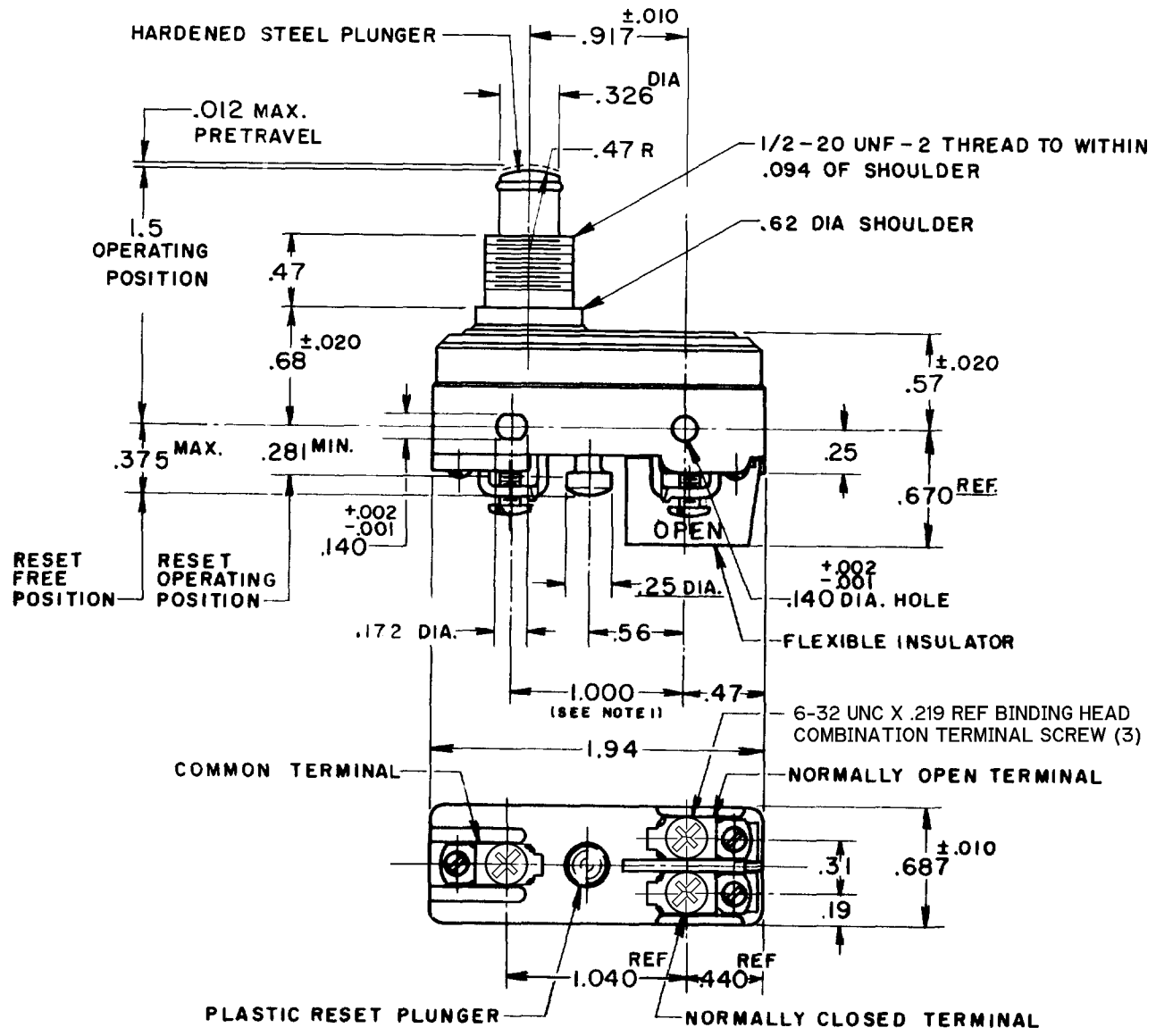


SWITCH-BASIC

(M) BZ-RQX66 ISSUE 1
 REPLACES
BZ-RQX66
 M
 DRAWING NUMBER
 7
 ISSUE
 REVISIONS
 A C082236 JALA 8 JAN 96
 B 203837 TSM 30 AUG 01
 CHECK G.C.H. 11 OCT 57
 CHECK R.S.C. 8 OCT 57
 CHECK 57
 O.M.W. 21 MAY 57
 DRAWN
 RASTOR



NOTE -
 1-MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS
 OF .139 MAX. DIA. ON 1.000 ±.002 CENTERS.

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.

CHARACTERISTICS		ELECTRICAL DATA		SCALE - FULL
OPERATING FORCE ----- 6-9 1/2 OZ. OVERTRAVEL ----- .188 MIN.		CONTACT ARRANGEMENT SINGLE POLE DOUBLE THROW MAINTAINED CONTACT		DO NOT SCALE PRINT
RESET CHARACTERISTICS OPERATING FORCE ----- 2-10 OZ. OVERTRAVEL ----- .015 MIN.		BREAK DISTANCE .070 MIN.		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ARE: ONE PLACE (.0) ±.030 TWO PLACE (.00) ±.015 THREE PLACE (.000) ±.008 ANGLES ±
		UNDERWRITERS LAB. INC. LISTED RATING 15 A-125, 250, OR 480 VAC -L 67- 1/4 HP-125 VAC; 1/2 HP-250 VAC 1/2 A-125 VDC; 1/4 A-250 VDC		





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.