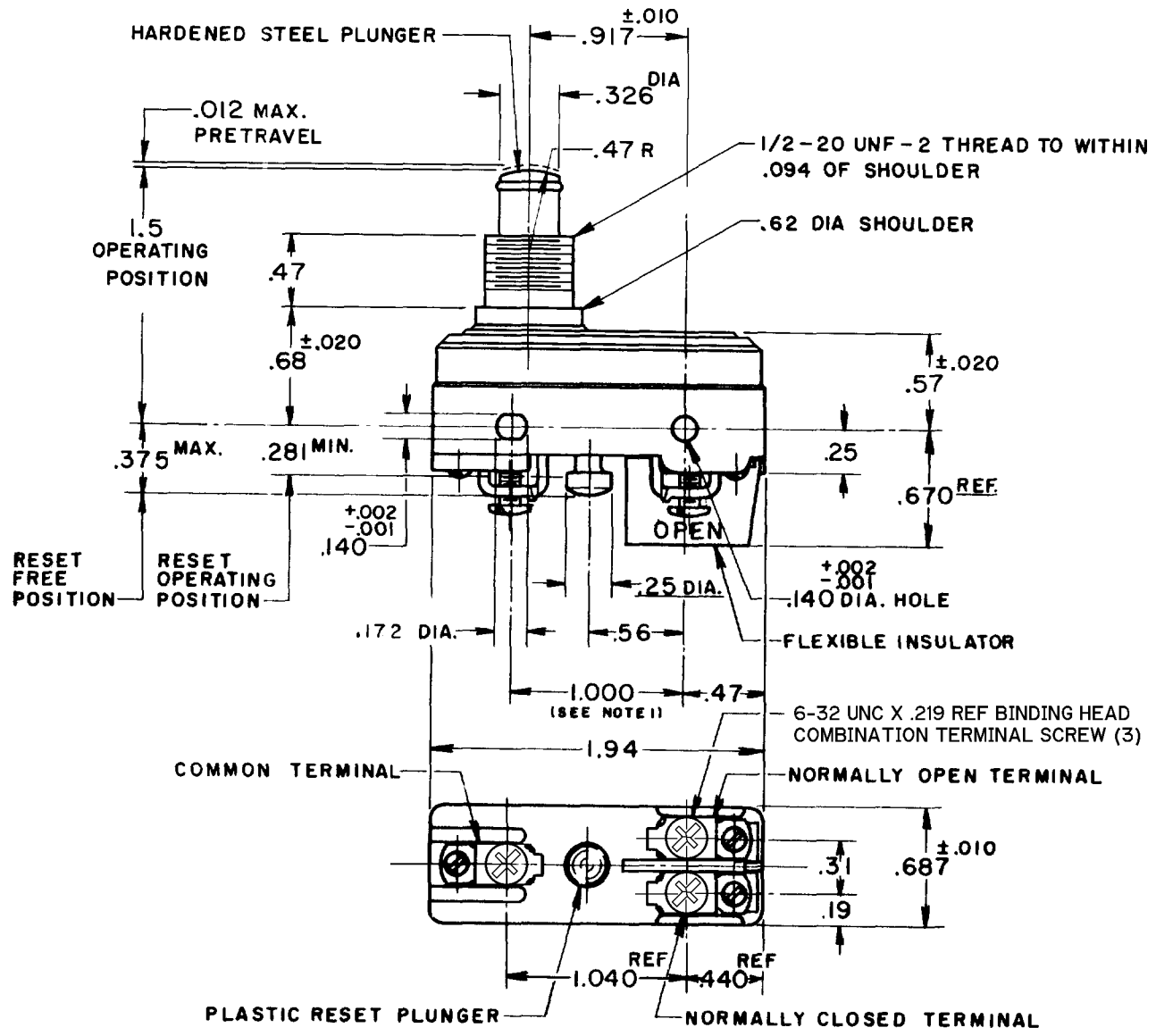


SWITCH-BASIC

(M) BZ-RQX66 ISSUE 1
 BZ-RQX66
 M
 DRAWING NUMBER
 7
 ISSUE
 REVISIONS
 A C082236 JALA 8 JAN 96
 B 203837 TSM 30 AUG 01
 O. M. W. 21 MAY 57
 DRAWN
 RASTOR
 CHECK G.C.H. 11 OCT 57
 CHECK R.S.C. 8 OCT 57
 REPLACES
 RELEASE NO.



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		



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9