

MICRO SWITCH

A DIVISION OF MINNEAPOLIS-HONEYWELL REGULATOR COMPANY
FREDERICK, MARYLAND

FED. MFR. CODE 91929

ACTUATOR - SWITCH

(M) AD372IR
ISSUE 1

AD372IR

M

DRAWING NUMBER

88

ISSUE 5

REPLACES

RELEASE NO.

29 MAR. 56

C.N.T.

CHECK

28 MAR. 56

B.L.S.

25 APR 78

CHECK

30 MAR. 56

G.C.H.

13 DEC. 55

CHECK

13 DEC. 55

CHECK

13 DEC. 55

CHECK

74-26

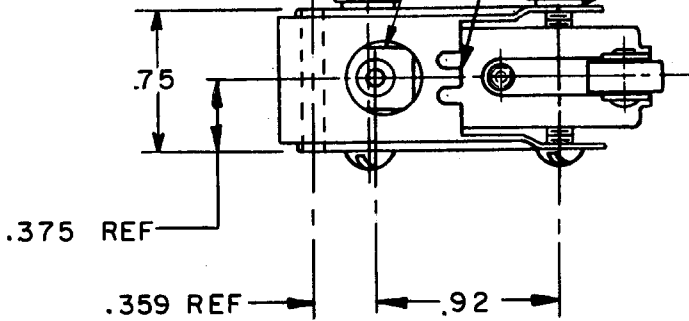
FREE POSITION
ADJUSTMENT TAB

OPERATING POSITION
ADJUSTMENT TAB

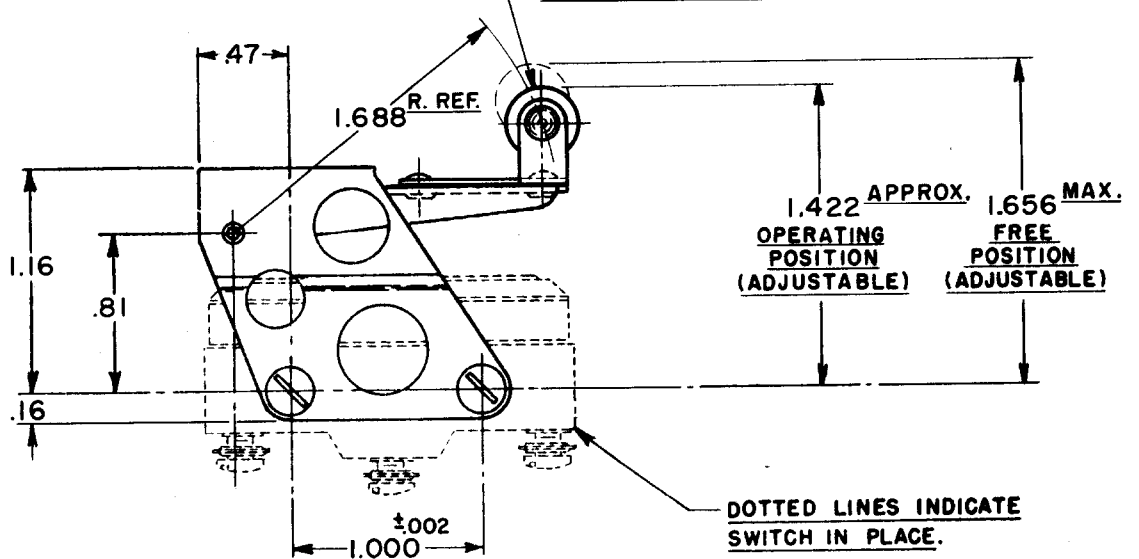
(2) 6-32 NC x 1.125^{REF} ROUND HEAD MACHINE
SCREW

(2) 6-32 NC HEX NUT

(2) LOCKWASHER



.38 DIA. x .16 WIDE HARDENED STEEL ROLLER.



NOTE

SCREWS, NUTS, AND LOCKWASHERS FURNISHED UNASSEMBLED.

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

OVERTRAVEL ----- .375 APPROX.

CONTACT ARRANGEMENT

BREAK DISTANCE

DO NOT SCALE PRINT

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES
TOLERANCES ARE:

ONE PLACE (.0) ±.030
TWO PLACE (.00) ±.015
THREE PLACE (.000) ±.008
ANGLES ±

WEIGHT

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