

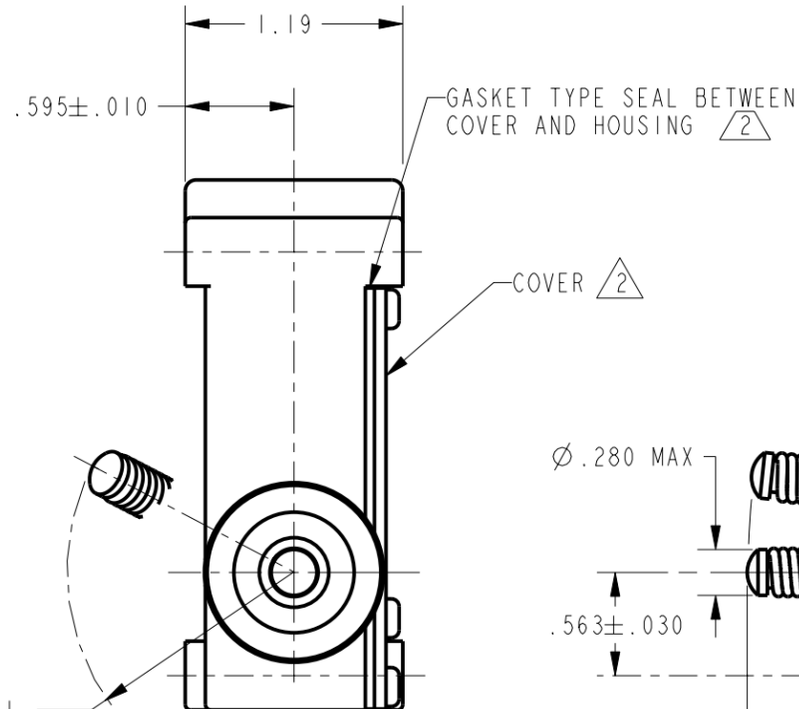
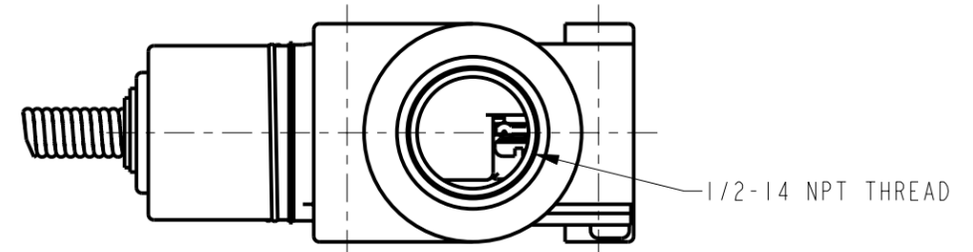
MICRO SWITCH
a Honeywell Division

FED. MFG. CODE 91929

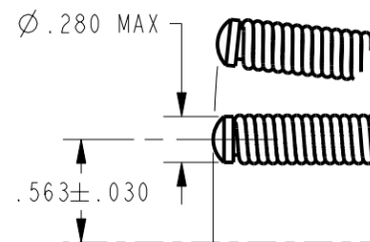
SWITCH-ENCLOSED

CATALOG LISTING

BFL1-AW1



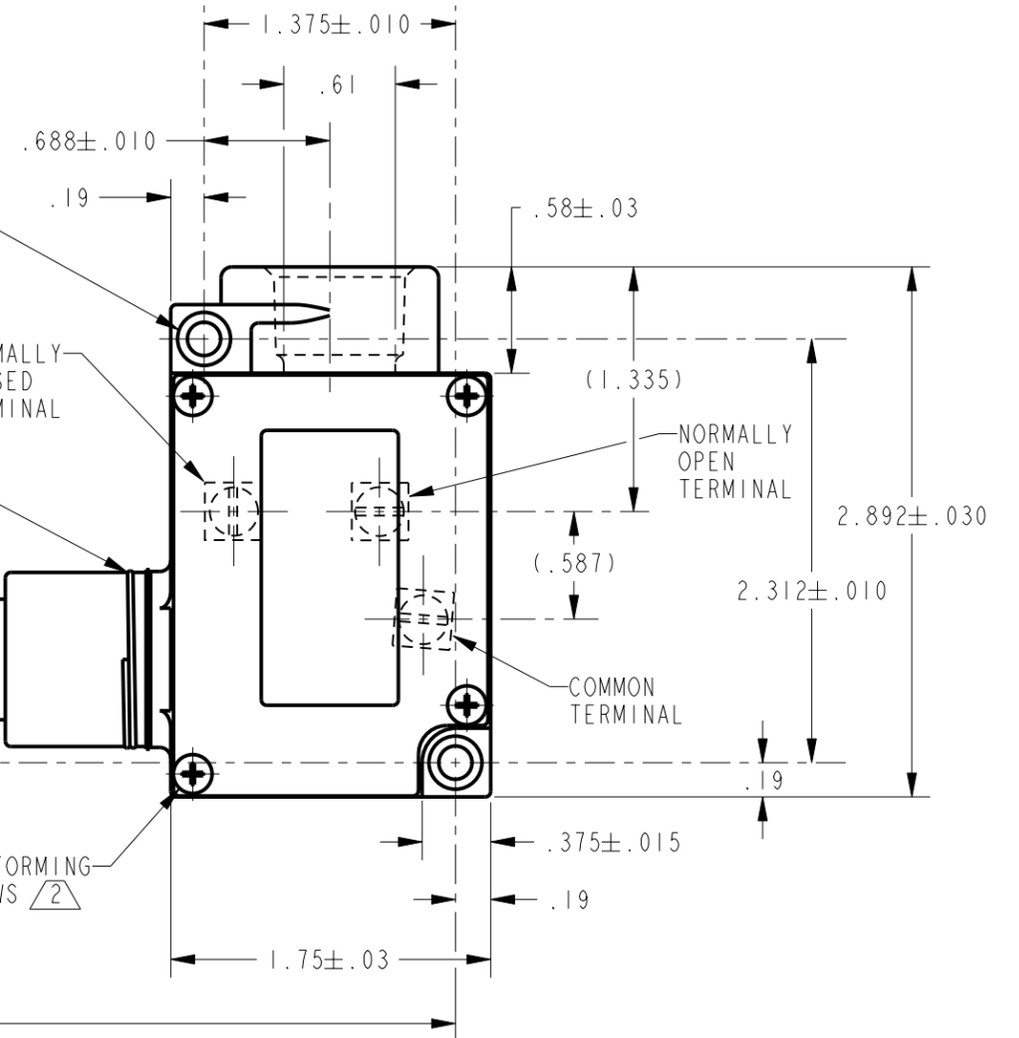
SWITCH WILL OPERATE BY MOVING ACTUATOR IN ANY DIRECTION EXCEPT DIRECT PULL



ELASTOMER PLUNGER SEAL SECURED TO COMPONENTS BY EXTERNAL BANDING

2X Ø.182 THRU WITH Ø.29 X .30 DEEP COUNTERBORE BOTH SIDES

4X #4 THREAD FORMING PAN HEAD SCREWS



PTC/CAD 3D DRAWN TRF 05SEP01
 CHECK 05SEP01 SAV 05SEP01 CHECK 05SEP01
 REVISIONS
 ISSUE 1
 M
 CATALOG LISTING
 BFL1-AW1
 PAGE 1 OF 1
 RELEASE NO. 203802
 REPLACES

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
 OPERATING POSITION: 15° MAX
 OPERATING FORCE: 7 OZ MAX

ELECTRICAL DATA
 CONTACT ARRANGEMENT
 S P D T

L162
 5A 125, 250, 277 VAC
 1/10 HP 250 VAC

THIRD ANGLE PROJECTION	
SCALE	FULL
DO NOT SCALE PRINT	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE	
ONE PLACE	(.0) ±.030
TWO PLACE	(.00) ±.015
THREE PLACE	(.000) ±.005
ANGLES	±
WEIGHT	

NOTES
 1 - 3X 6-32 UNC PRESSURE PLATE TERMINAL SCREWS FURNISHED UNASSEMBLED
 2

ANSI Y14.5M-1982 APPLIES

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