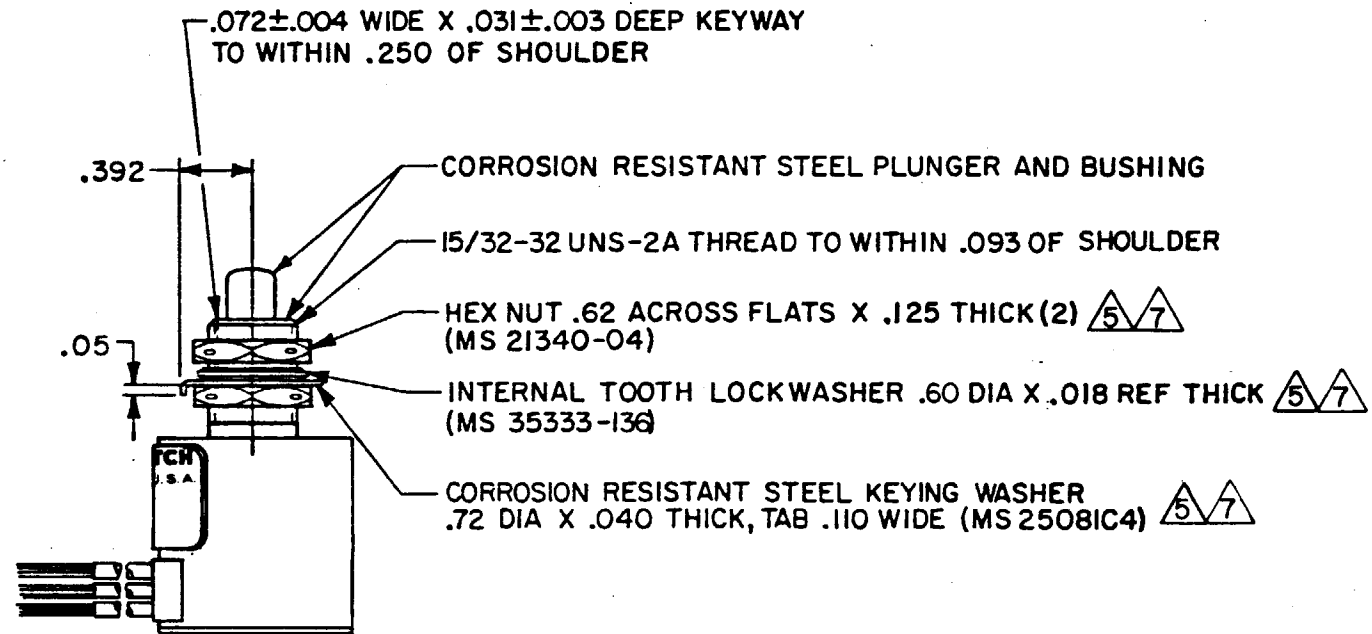
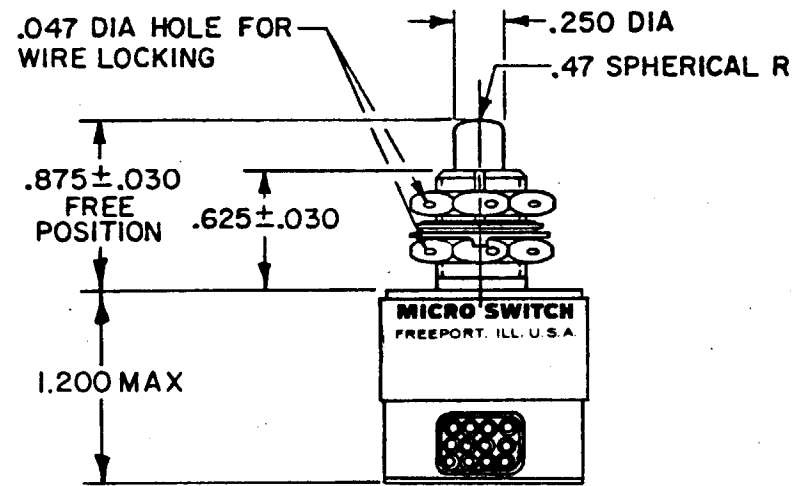
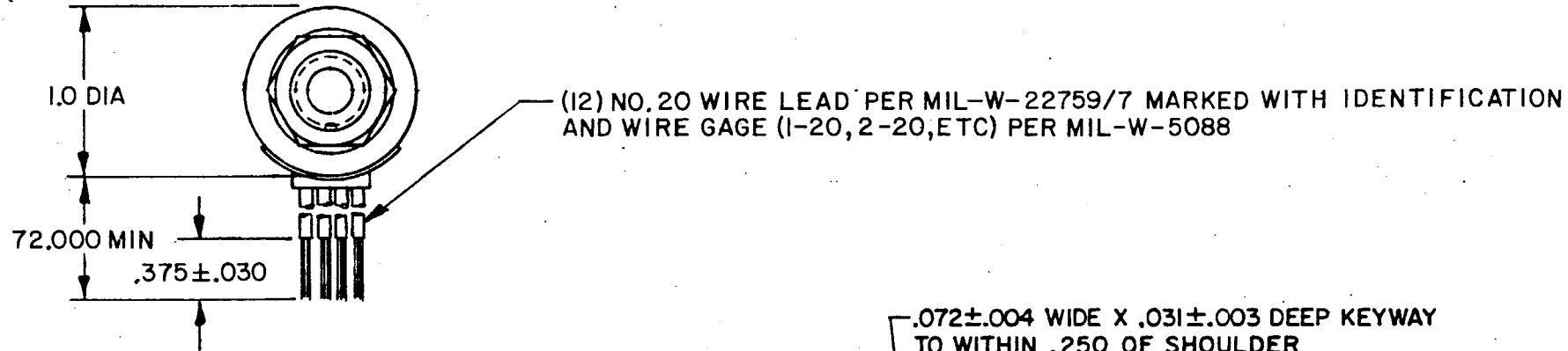
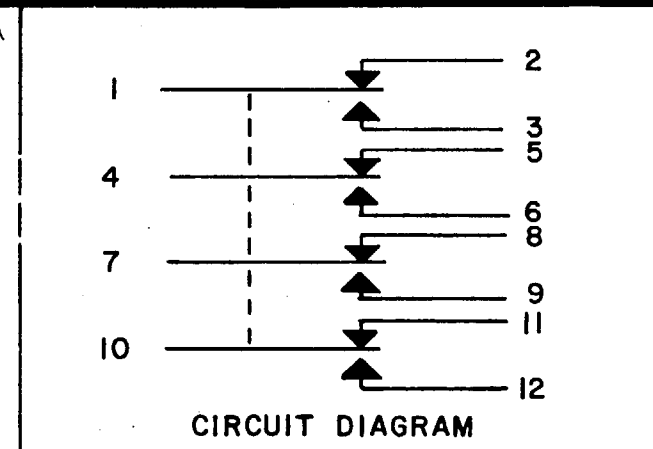


MICRO SWITCH
 FREEPORT, ILLINOIS, U.S.A.
 A DIVISION OF HONEYWELL
 FED. MFG. CODE 91829

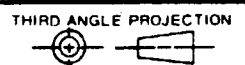
SWITCH-ENCLOSED

CATALOG LISTING
604EN51-6



604EN51-6
 M
 DRAWING NUMBER
 3
 ISSUE
 REVISIONS
 A PR 16895
 B G S
 9 NOV 88
 B CO
 75 6/2 B
 WES
 16 AUG 93
 CHECK
 DJS 10 NOV 88
 CHECK
 BGS 9 NOV 88
 DRAWN
 FO-8285 1-A

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.



SCALE FULL
 DO NOT SCALE PRINT

CHARACTERISTICS	
OPERATING FORCE	3-6 LB
FULL OVERTRAVEL FORCE	17 LB MAX
RELEASE FORCE	2 LB MIN
PRETRAVEL	.040 MAX
DIFFERENTIAL TRAVEL	.020 MAX
OVERTRAVEL	.125 MIN

ELECTRICAL DATA		
CONTACT ARRANGEMENT S P D T (4)		
LOAD	28 VDC	
	SEA LEVEL	50,000 FT.
RES	7	7
IND	4	2.5
MOTOR	4	4 Δ

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE		
ONE PLACE	(.0)	± .030
TWO PLACE	(.00)	± .015
THREE PLACE	(.000)	± .005
ANGLES		±
RAW MATERIAL-COMMERCIAL STANDARD MICRO SWITCH STANDARDS APPLY. DIMENSIONS ARE TO BE MET BEFORE PROTECTIVE COATINGS ARE APPLIED.		
WEIGHT	.85 LB	

- NOTES**
- 1 - CORROSION RESISTANT STEEL ENCLOSURE
 - 2 - SWITCH SEALED PER MIL-S-8805 SYMBOL 4
 - 3 - COINCIDENCE OF OPERATING AND RELEASING POINTS: .010 INCH OF PLUNGER TRAVEL
 - 4 - CIRCUIT DIAGRAM AND CATALOG LISTING ARE SHOWN ON NAMEPLATE
 - Δ 5 - REPLACEMENT MOUNTING HARDWARE - PACKET 19PA9
 - Δ 6 - APPLICATION INFORMATION ONLY
 - Δ 7 - HARDWARE MAY BE PACKAGED UNASSEMBLED PER MIL-S-8805

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