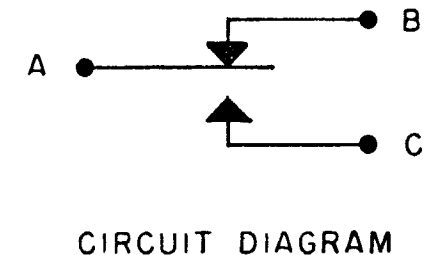


MICRO SWITCH

A DIVISION OF MINNEAPOLIS HONEYWELL REGULATOR COMPANY
PREPARED IN MINNEAPOLIS, MINNESOTA
FED. MFR. CODE 91929

SWITCH - ENCLOSED

CATALOG LISTING
1CH32-R



1CH32-R

M

DRAWING NUMBER

14

ISSUE

3

3

CHECK

21 JAN 65

REVISIONS

A

CORR

H B W

25 MAR 65

B

MADE

MPS

RER

31 MAR 65

C

CO 20147

M B F

5 AUG 65

D

SR 11964

M B F

14 SEP 65

E

CO 20829

M B F

16 NOV 65

F

CO 30832

RER

20 JUL 72

G

CO 33906

RER

NOV 74

H

CO-34722

JAL

7 JAN 75

J

CO

44117

SLB

19 APR 78

K

CO

44351

SLB

7 DEC 78

L

CO

47573

JWJ

24 JUL 80

M

CO 57370

TSK

16 MAY 85

N

CO 63259

TSK

15 APR 88

P

CO 68501

TSM

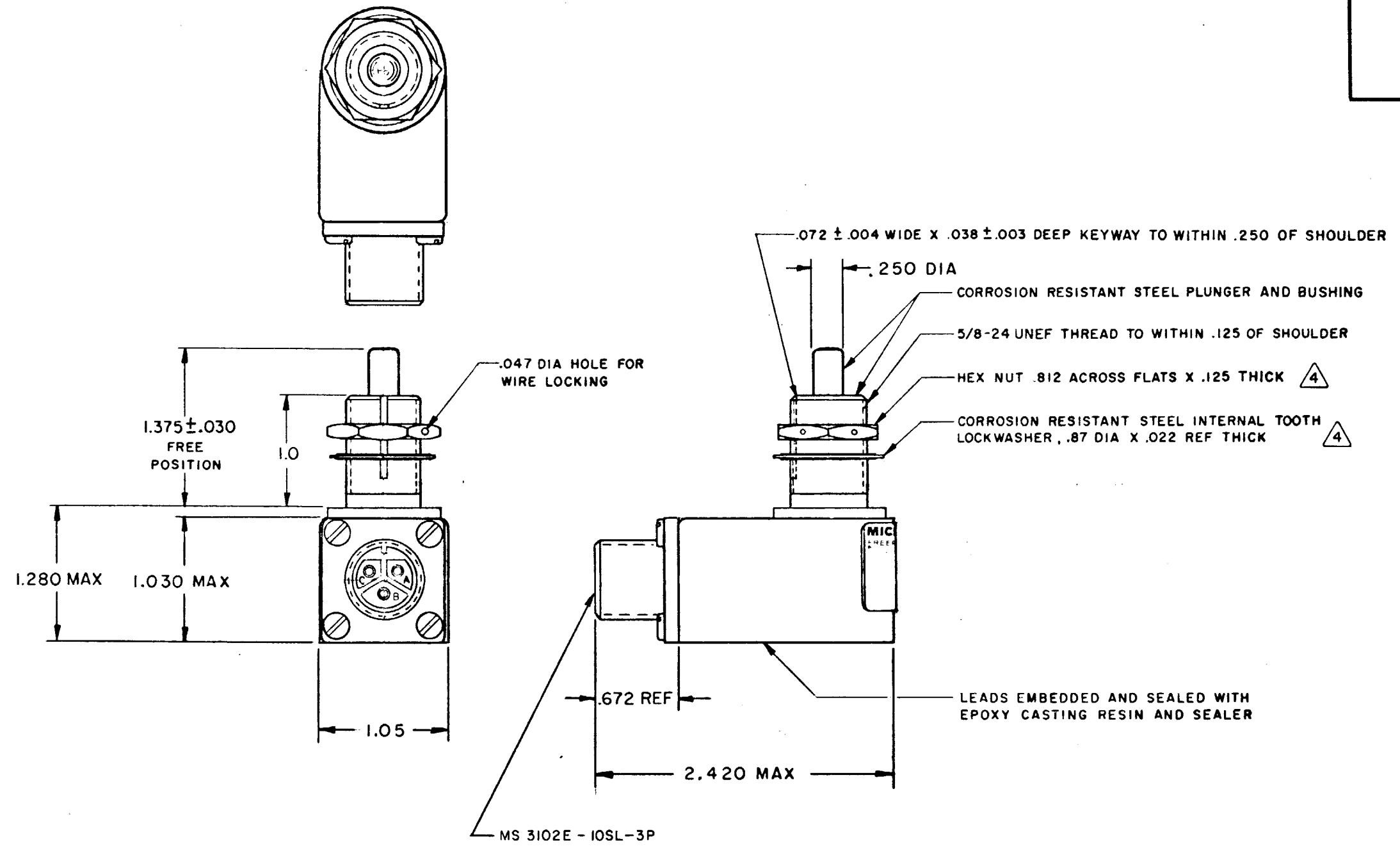
22 FEB 91

RELEASE NO.

SR 11964

REPLACES

SR 11964



NOTES

- 1 - SWITCH SEALED PER MIL-S-8805 SYMBOL 2
- 2 - CIRCUIT DIAGRAM, CATALOG LISTING AND DATE CODE ARE SHOWN ON NAMEPLATE
- 3 - CORROSION RESISTANT STEEL ENCLOSURE
- 4 - HARDWARE MAY BE PACKAGED UNASSEMBLED PER MIL-S-8805

THIS DRAWING COVERS A PROPRIETARY ITEM AND IS THE PROPERTY OF MICRO SWITCH, A DIVISION OF MINNEAPOLIS-HONEYWELL REGULATOR CO. THIS DRAWING IS NOT TO BE COPIED OR USED WITHOUT THE APPROVAL OF MICRO SWITCH.

CHARACTERISTICS		ELECTRICAL DATA		SCALE FULL	
OPERATING FORCE — — — — — 6-12 LB		CONTACT ARRANGEMENT		DO NOT SCALE PRINT	
FULL OVERTRAVEL FORCE — 30 LB MAX		S P D T		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	
RELEASE FORCE — — — — — 4 LB MIN		LOAD		DIMENSIONS ARE IN INCHES	
PRETRAVEL — — — — — .040 MAX		28 VDC		TOLERANCES ARE:	
DIFFERENTIAL TRAVEL — — .020 MAX		SEA LEVEL		ONE PLACE (.0) ±.030	
OVERTRAVEL — — — — — .250 MIN		50,000 FT.		TWO PLACE (.00) ±.018	
		RES		THREE PLACE (.000) ±.008	
		IND		ANGLES ±	
		MOTOR		WEIGHT	
		4			

DRAWN
MBF 27 JAN 65
CHECK
LSD
27 JAN 65



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.