



MICRO SWITCH

FREEPORT, ILLINOIS, U.S.A.
A DIVISION OF HONEYWELL

FED. MFG. CODE 91929

SWITCH - BASIC

CATALOG LISTING

BZ-2RQ1-A2

ALF4500

BZ-2RQ1-A2
PAGE 1 OF 1

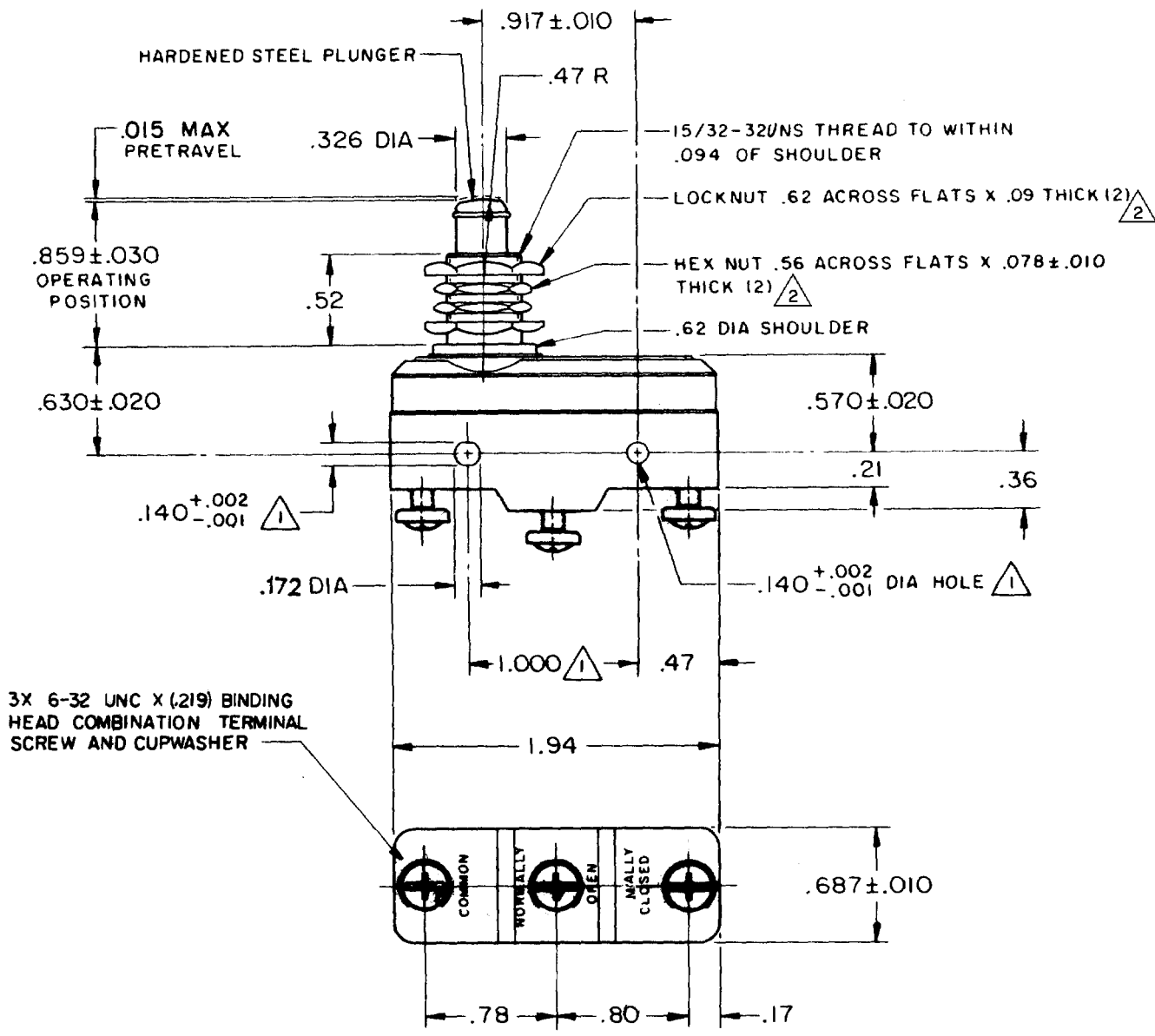
M
DRAWING NUMBER
9

ISSUE

REVISIONS

FORMTEK
FO-50376
DRAWN
G C H 22 MAY 63

REPLACES
RELEASE NO.
CHECK
23 AUG 05
23 AUG 63
23 AUG 93
15 JUN 03
CHECK
A.S.D.



NOTES

① MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF .139 MAX DIA ON 1.000 ± .002 CENTERS

② HARDWARE FURNISHED UNASSEMBLED

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 ----- 9 - 13 OZ	CONTACT ARRANGEMENT S P D T	DO NOT SCALE PRINT
RELEASE FORCE ----- 4 OZ MIN	-L96- 15 A - 125, 250, OR 480 VAC 1/2 A - 125 VDC, 1/4 A - 250 VDC 1/8 HP - 125 VAC, 1/4 HP - 250 VAC CE EN05 EC T85 5E4	UNLESS OTHERWISE NOTED
DIFFERENTIAL TRAVEL ----- 0004 - .0020		DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ARE: ONE PLACE (.0) ±.030 TWO PLACE (.00) ±.015 THREE PLACE (.000) ±.005 ANGLES ±
OVERTRAVEL ----- .219 MIN		WEIGHT .094 LB



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.