

MICRO SWITCH

FREEPORT ILLINOIS, U.S.A
A DIVISION OF HONEYWELL
FED. MFG. CODE 91929

CATALOG LISTING

SWITCH-BASIC

YA-2RB18-A21

YA-2RB18-A21
PAGE 1 OF 1

M

DRAWING NUMBER

8

ISSUE

REPLACES X71600-YA
RELEASE NO. PR-9396

REVISIONS

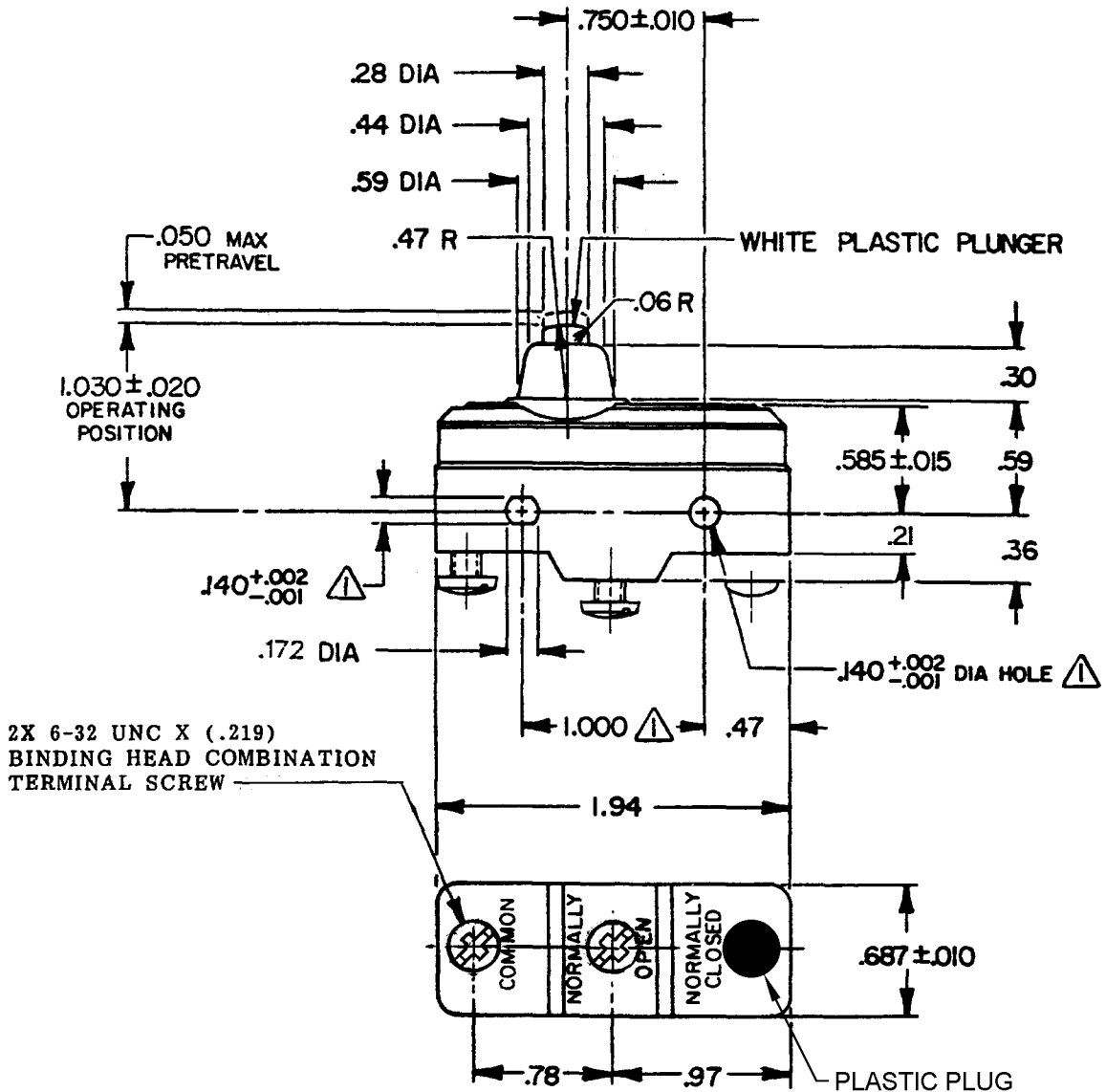
A	C064626	J A	16 JUN 89
B	C066550	J A P	8 JAN 90
C	CO-73287-J	J A L	22 NOV 93
D	CO-77588	K D R	29 MAR 94
E	CO-78846	DLT	17 NOV 94
F	C093346	DLT	27 AUG 98
G	0000624	J A H	23 JUN 03

RASTER

FO-52848-A

DRAWN

CHECK 10 OCT 80
CHECK 5 JUL 81
CHECK 30 SEP 80



NOTES

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

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.

THIRD ANGLE PROJECTION

CHARACTERISTICS

OPERATING FORCE ----- 14-22 OZ
RELEASE FORCE ----- 10 OZ MIN
DIFFERENTIAL TRAVEL --- .002 .0075
OVERTRAVEL ----- .094 MIN

ELECTRICAL DATA

CONTACT ARRANGEMENT
S P N O
L23 20A 125, 250, OR 480 VAC
10A 125 VAC "L"
1 HP 125 VAC, 2 HP 250 VAC
1/2 A 125 VDC, 1/4 A 250 VDC
L288
L299
L308
CE D A I
20(3)A 250V ~ T85 5E4

SCALE FULL

DO NOT SCALE PRINT

TOLERANCES				
APPLY TO DESIGN UNITS. CONVERSIONS ARE ONLY FOR REFERENCE. UNLESS NOTED, TOLERANCES ARE 2				
	Dim. in	TOL. mm/in	Dim. in	TOL. mm/in
TWO PLACES	.1	.17/04	.1	0.07/03
ONE PLACE	.2	0.42/016	.2	0.38/015
THREE PLACES	.1, .XX	0.15/006	.1, .XX	0.13/006

DESIGN UNITS METRIC US CUSTOMARY

WEIGHT .064 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.