

MICRO SWITCH

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

SWITCH-BASIC

CATALOG LISTING

4HS143-120

4HS143-120

PAGE 1 OF 1

M

DRAWING NUMBER

ISSUE 13

REVISIONS

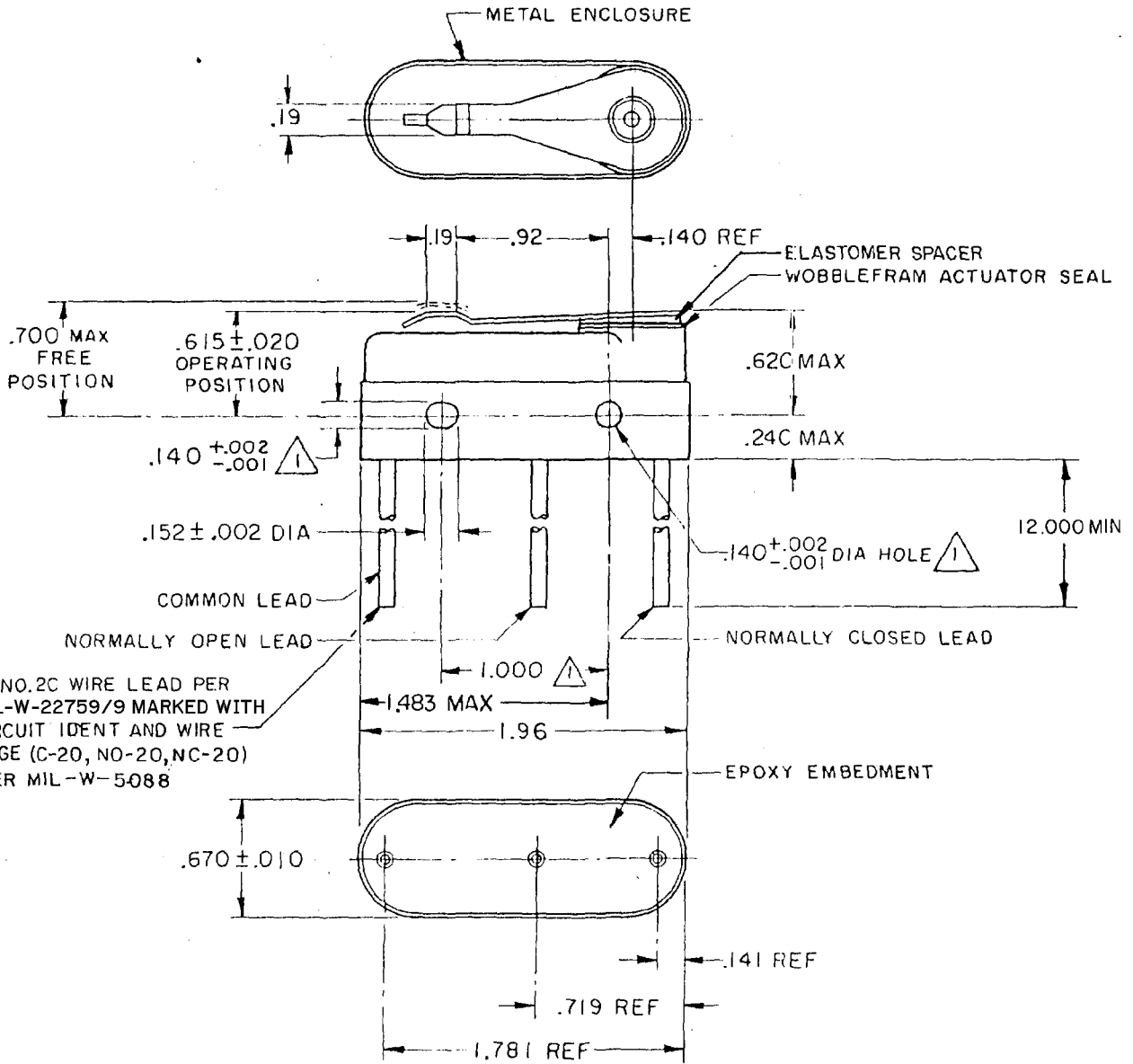
A	CO-94122
	TSM 17 MAR 99
B	0004792
	TCC/AP 15 APR 04

FO-52848-A
FORMTEK
DRAWN

REPLACES

RELEASE NO. PR-8841

C J H 5 JUN 80



- NOTE -
- 1 MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF .139 MAX DIA ON 1.000 ± .002 CENTERS
 - 2 FOR USE IN AMBIENT TEMPERATURE RANGE FROM -65° TO +250° F
 - 3 WEIGHT OF SWITCH ONLY IS 1.5 OZ MAX WEIGHT OF CONDUCTOR GROUP ONLY IS 0.3 OZ MAX PER FOOT

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 FORCE	15-35 OZ
RELEASE FORCE	4 OZ MIN
PRETRAVEL	.085 MAX
DIFFERENTIAL TRAVEL	.020 MAX
OVERTRAVEL	.010 MIN

ELECTRICAL DATA		
CONTACT ARRANGEMENT S P D T		
LINE VOLTAGE	INDUCTIVE LOAD	RESISTIVE LOAD
28 VDC	8 AMP	10 AMP
125 VAC	1 AMP	.5 AMP

SCALE: FULL

DO NOT SCALE PRINT

TOLERANCES
APPLY TO DESIGN UNITS. CONVERSIONS ARE ONLY FOR REFERENCE. UNLESS NOTED, TOLERANCES ARE ±

DIM.	TOL.	DIM.	TOL.	
mm	mm/in	In	mm/in	
NO PLACES	X	1/.04	X.X	0.8/.03
ONE PLACES	X.X	0.4/.016	X.XX	0.38/.015
TWO PLACES	X.XX	0.15/.006	X.XXX	0.13/.005
THREE PLACES				
ANGLES				

DESIGN UNITS SI METRIC US CUSTOMARY

WEIGHT



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.