

17HM6

CATALOG LISTING

PAGE 1 OF 1

REPLACES

RELEASE NO. CO-92283

M

ISSUE
4

CHECK

REVISIONS

A CO
92283
LJK
28 JAN 98

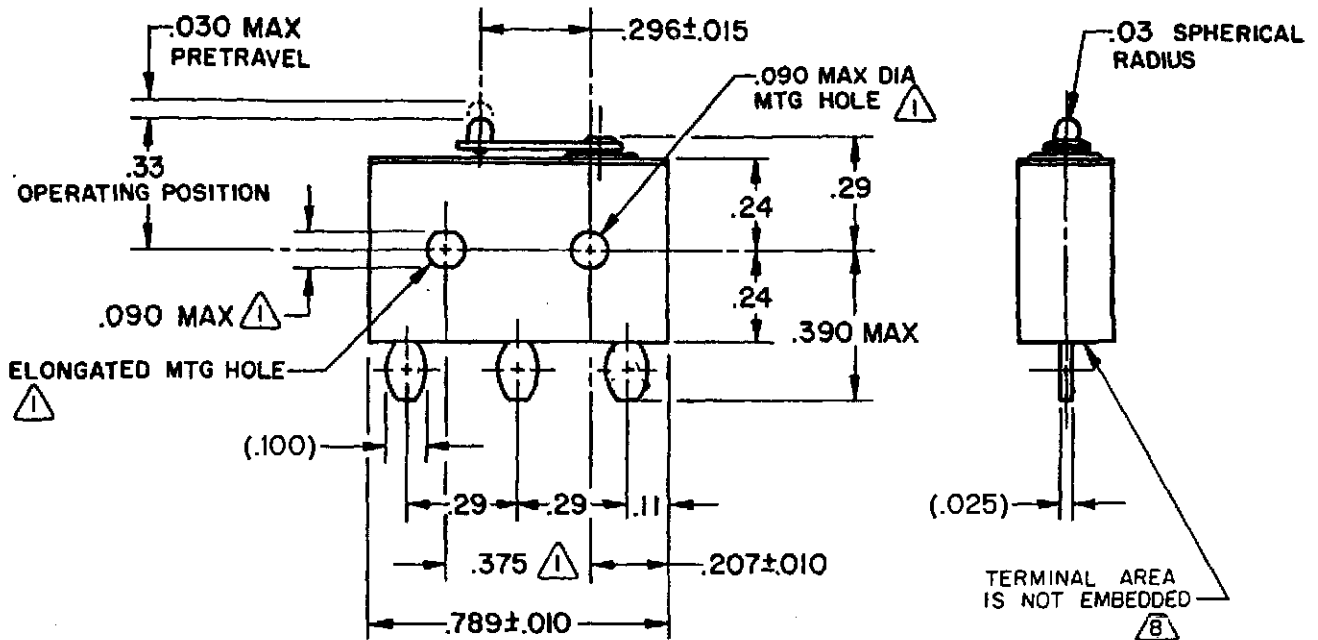
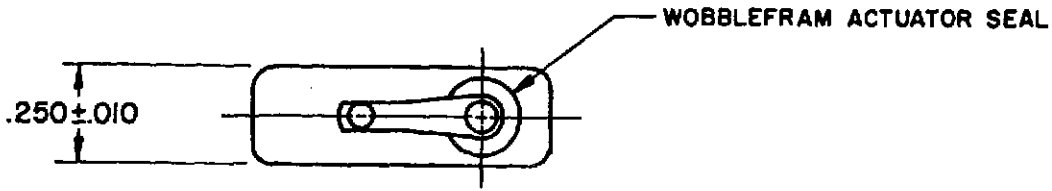
CHECK

CHECK

28 JAN 98

FORMTEK

DRAWN



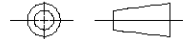
NOTES

- 1 MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF .087 MAX DIA ON .375 ± .002 CENTERS
- 2 - FOR USE IN TEMPERATURE RANGE -300°F TO +500°F
- 3 - HERMETICALLY SEALED (METAL-TO-METAL, GLASS-TO-METAL)
- 4 - ALL EXPOSED PARTS ARE OF CORROSION RESISTANT MATERIALS EXCEPT NICKEL PLATED COLD ROLLED STEEL HEADER
- 5 - DO NOT APPLY MORE THAN 1 1/2 INCH-POUNDS OF TORQUE WHEN TIGHTENING MOUNTING SCREWS
- 6 - GOLD ALLOY STATIONARY CONTACTS
- 7 - 24K GOLD MOVABLE CONTACT
- 8 MICRO SWITCH RECOMMENDS POTTING TERMINAL AREA AFTER LEAD WIRES ARE ATTACHED

ANSI Y14.5M-1982 APPLIES

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	ELECTRICAL DATA	SCALE	DO NOT SCALE PRINT
OPERATING FORCE ----- 7 OZ MAX	CONTACT ARRANGEMENT S P D T	2 : 1	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE
RELEASE FORCE ----- 1 OZ MIN	28 VOLTS DC RATING		ONE PLACE (.0) ± .030
DIFFERENTIAL TRAVEL ---- .0003-.0040	INDUCTIVE-----SEA LEVEL --1/4 AMP 70,000 FT-- 1/4 AMP		TWO PLACE (.00) ± .015
OVERTRAVEL ----- .003 MIN	RESISTIVE-----SEA LEVEL --- 1 AMP 70,000 FT--- 1 AMP		THREE PLACE (.000) ± .005
			ANGLES ±
			WEIGHT .014 LB MAX



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.