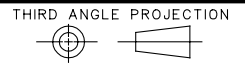


- NOTES
- 1 MOUNTING HOLES WILL ACCEPT PINS OR SCREWS OF $.087$ MAX DIA ON $.375 \pm .002$ CENTERS
 - 2 - FOR USE IN TEMPERATURE RANGE -85°F TO $+500^{\circ}\text{F}$ (-65°C TO $+260^{\circ}\text{C}$) (DOWN TO -300°F (-184°C) IF WIRE LEADS ARE NOT FLEXED)
 - 3 - SWITCH IS HERMETICALLY SEALED PER ENCLOSURE DESIGN SYMBOL 5 MIL-S-8805\ .8D
 - 4 - ALL EXPOSED PARTS ARE OF CORROSION RESISTANT MATERIALS
 - 5 WEIGHT OF SWITCH ONLY IS 0.014 LB MAX. WEIGHT OF CONDUCTOR GROUP ONLY IS 0.013 LB MAX PER FOOT
 - 6 - DO NOT APPLY MORE THAN 1 1/2 INCH LBS OF TORQUE WHEN TIGHTENING MOUNTING SCREWS
 - 7 - GOLD ALLOY STATIONARY CONTACTS
 - 8 - 24K GOLD MOVABLE CONTACT

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	ELECTRICAL DATA			SCALE 2 : 1	DO NOT SCALE PRINT
	CONTACT ARRANGEMENT S P D T				
OPERATING FORCE ----- 7 OZ MAX	LINE VOLTAGE	INDUCTIVE LOAD	RESISTIVE LOAD	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE	
RELEASE FORCE ----- 1 OZ MIN				ONE PLACE (.0)	$\pm .030$
DIFFERENTIAL TRAVEL ---- .0003-.004	28 VDC	1/4 AMP	1 AMP	TWO PLACE (.00)	$\pm .015$
OVERTRAVEL ----- .003 MIN	115 VAC (400 CYCLE)	1/4 AMP	1 AMP	THREE PLACE (.000)	$\pm .005$
				ANGLES	\pm
				WEIGHT	5

CATALOG LISTING
 18HM1-1
 PAGE 1 OF 1
 RELEAS NO. PR-16890
 CHECK
 3
 ISSUE
 M
 REVISIONS
 A CO-71228 TSM 5 NOV 91
 B CO-80788 SAD 26 APR 95
 CHECK
 T S K 14 NOV 88
 CHECK
 T S K 14 NOV 88
 CHECK
 J A S 11 NOV 88
 DRAWN
 DDM/CAD



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.