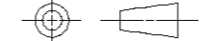


CATALOG LISTING
ML-1376
PAGE 1 OF 1
RELEASE NO. PR-24297
REPLACES
ISSUE 1
CHECK
REVISIONS
CHECK
11 NOV 99
S A V
CHECK
11 NOV 99
G J W
FORMTEK
DRAWN

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



SCALE 1.5 : 1

DO NOT SCALE PRINT

CHARACTERISTICS	
OPERATING FORCE	3 ± 1 LBS
FULL OVERTRAVEL FORCE	7 LBS MAX
RELEASE FORCE	.5 LBS MIN
PRETRAVEL	.040 MAX
DIFFERENTIAL TRAVEL	.020 MAX
OVERTRAVEL	.125 MIN

ELECTRICAL DATA		
CONTACT ARRANGEMENT		
3X SPDT		
LOAD	28VDC	
	SEA LEVEL	50,000 FEET
RES	1	1
IND	.5	.5
MOTOR		

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE	
ONE PLACE	(.0) ± .030
TWO PLACE	(.00) ± .015
THREE PLACE	(.000) ± .005
ANGLES	±
WEIGHT	

NOTES

- 1 - COINCIDENCE OF OPERATING AND RELEASING POINTS: .010 OF PLUNGER TRAVEL
- 2 - CORROSION RESISTANT STEEL ENCLOSURE, PLUNGER AND ROLLER
- 3 - SWITCH SEALED PER MIL - PRF - 8805 SYMBOL 3
- 4 - BASIC SWITCHES HAVE SOLID GOLD CONTACTS
- 5 - SWITCH CURRENT LEVELS SHALL NOT BE MORE THAN 100 MILLIAMPS @ 28 VDC
- 6 - PRINT CIRCUIT DAGRAM, CATALOG LISTING, DATE CODE AND NAVAIR PART NUMBER 1534AS392-2 ON NAMEPLATE
- 7 - PLASTIC MATERIALS SHALL CONFORM TO MIL - M - 14 OR MIL - M - 24519
- 8 - 10X MIL - W - 22759/ 11-22-9 WIRE LEADS MARKED WITH CIRCUIT IDENTIFICATION AND WIRE GAGE PER MIL - W - 5088



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.