

MATERIALS

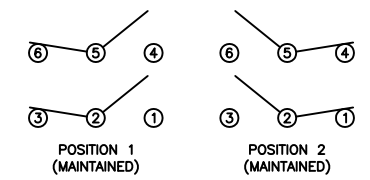
- BODY:**
Phenolic, UL94 V-0
- ACTUATOR:**
Nickel Plated Brass
- BUSHING:**
Nickel Plated Brass
- HOUSING:**
Stainless Steel
- HARDWARE:**
Nickel Plated Steel
- FUNCTION PLATE:**
Stainless Steel
- SPACER PLATE:**
Laminate Board
- SPRING:**
Steel
- PLUNGER:**
Nylon
- MOBILE CONTACT:**
Silver Plated Copper
- MOBILE CONTACT PIVOT:**
Silver Plated Copper
- CONTACTS:**
Silver Alloy Clad Copper
- TERMINALS:**
Brass

SPECIFICATIONS

- FUNCTION:**
2P2T ON-ON
- RATINGS:**
ANSI/UL1054 and CAN/CSA C22.2 No.55 (E194579):
20A 125VAC [cURus]
15A 277VAC [cURus]
2HP 125/277VAC [cURus]
- CONTACT RESISTANCE:**
Initial: 50mΩ Max. at 50VAC
- INSULATION RESISTANCE:**
800MΩ Min. at 500VDC
- DIELECTRIC STRENGTH:**
1,500VAC for 1 Minute
- OPERATING LIFE:**
6,000 Cycles [cURus]
- TEMPERATURE:**
Operating: -20°C to 85°C [cURus]



SCHEMATIC



ACTUATOR	B	10/11/16	CAB
BODY	B	10/11/11	CAB
MATERIALS	A	09/06/03	CAB
SPECIFICATIONS	A	09/06/03	CAB
REFERENCE	REV.	DATE	BY

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED

B	CORRECTED PANEL CUTOUT DIMENSIONS	19380	10/11/16	CAB
A	INITIAL RELEASE	PCRD0051	09/08/05	CAB
REV.	DESCRIPTION	PCR	DATE	DRAWN BY

DIMENSIONS	
INCHES [MILLIMETERS]	
GENERAL TOLERANCES	
0.000~0.236: ±0.004 [0~6: ±0.1]	
0.236~1.181: ±0.012 [6~30: ±0.3]	
1.181~4.724: ±0.020 [30~120: ±0.5]	
SCALE	PROJECTION
DRAWING NOT TO SCALE	1st Angle

ST24GD00		
ITEM NUMBER	DATE	REVISION
34-ST24GD00	NOVEMBER 16, 2010	B



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.