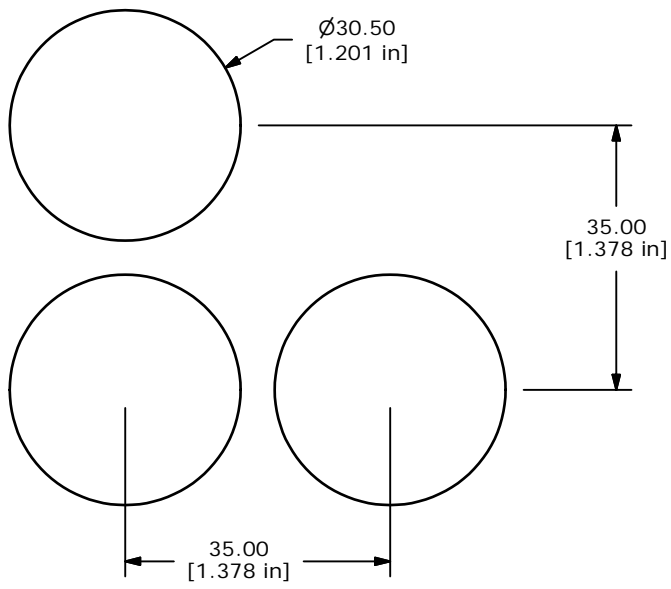
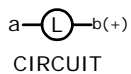


▲ Parts List

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	F060601	LAPPLU10
3	1	F051706	35MM FLUSH MOUNT BEZEL
4	1	F051707	35MM FLUSH MOUNT RETAINER
2	1	F060212	29MM GRN LENS
5	1	F050422	LED 24VDC GRN

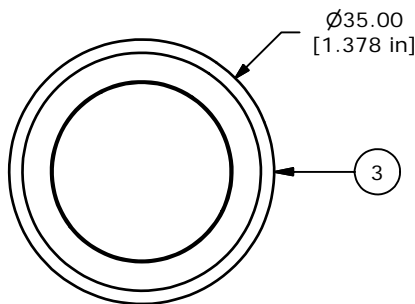


RECOMMEND PANEL MOUNTING

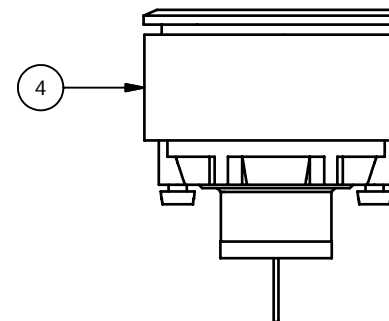
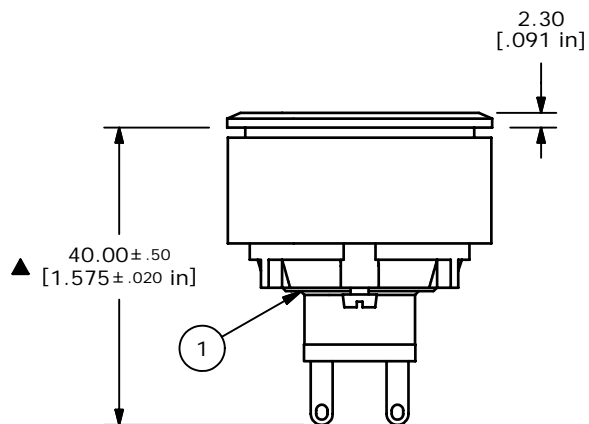


NOTES:

- ALL DIMENSIONS IN MM [INCH].
- GENERAL TOLERANCE: 0.0±0.4
0.00±0.25
- TERM. NOS. FOR REF. ONLY.
- RATING: 5A @250VAC
8A @125VAC
.2A @250VDC
6A @24VDC
- INSULATION: 1,000 MΩ MIN.
- DIELECTRIC STRENGTH: 2000V FOR 1 MIN.
- SEALED TO IP65.
- TRAVEL: 3.0MM FULL TRAVEL, 2.0MM LATCH
- ELECTRICAL LIFE: >50,000 CYCLES
- OPERATING TEMP: -25C TO +55C
- PANEL THICKNESS: 0.5MM TO 3.0MM
- LAMP VOLTAGE: LED, 24VDC, GREEN
- ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER.
- 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT



ISOMETRIC



E-SWITCH®

TITLE LAPPLU30KGRNGRN

A	16826	RELEASED FOR PRODUCTION	1/10/07	TN
REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY

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

SCALE	DATE	DR	DWG	REV
1	1/10/2007	TN	XF0706P	A



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.