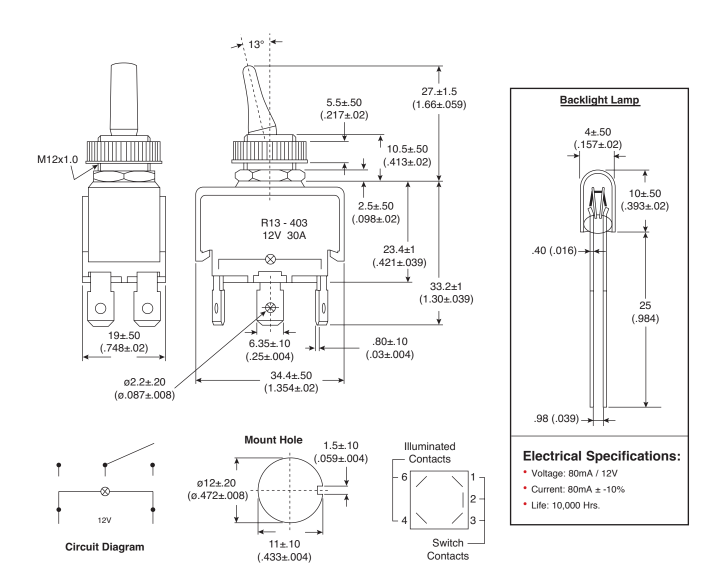
Last Update: 12-7-12 **Ref.** #: MS-101084

DIMENSIONS: mm (in.)



Electrical Specifications:

- Rating: 30A / 12V DC
- Contact Resistance: 50m Ω max.
- Insulation Resistance: 500V DC 100M Ω min.
- Dielectric Strength: 1500V AC 1 minute

Note:

• RoHS Compliant by Exemption

Mouser Stock No.	Type	Circuit	Illuminated Color
103-0005-EVX	5P SPDT	On-Off-On	Red/Clear/Green
103-0006-EVX	5P SPDT	On-On	Red/Green
103-0007-EVX	4P SPDT	On-Off	Red/Clear

Illuminated Toggle Switches

103-0005-EVX, 103-0006-EVX, 103-0007-EVX



Available from Mouser Electronics

www.mouser.com

1-800-346-6873



Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331