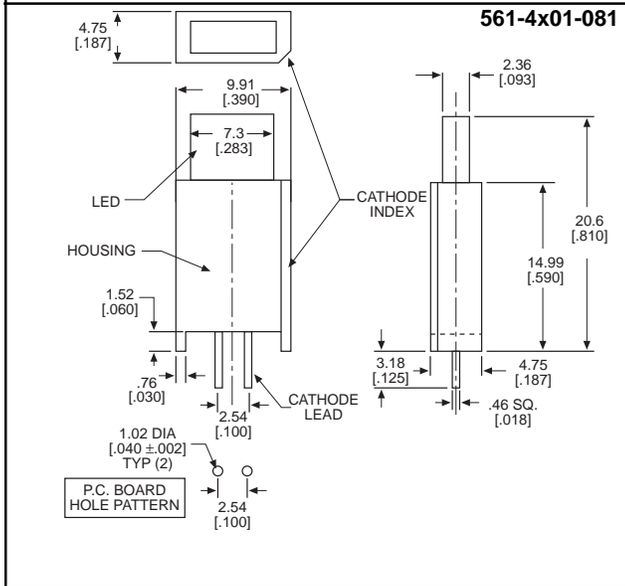
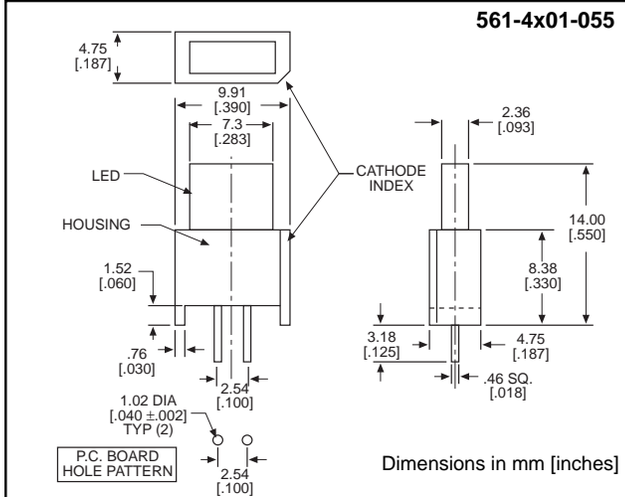


2.5mm x 7mm Rectangular LED CBI® Circuit Board Indicator

Dialight

561-4x01-xxx



PART NO.
561-4101-xxx
561-4201-xxx
561-4301-xxx

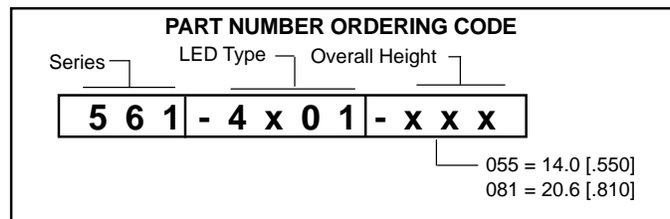
COLOR
Red
Green
Yellow

Benefits

- Available with a variety of LEDs
- Housing material meets UL94 V-0
- Rectangular shaped LED
- Black housing enhances contrast
- High reliability - life measured in years
- Vibration and shock resistant
- Standoffs on housing facilitate PC board cleaning

LED Data

- For absolute maximum ratings and other electrical/optical data refer to LED data sheet.
- Dimensions in mm [inches]



Typical Operating Characteristics (T_A=25°C)

See LED data sheet for additional information

Part Number	Color	Peak Wavelength nm	I _v mcd	V _F Volts	Test Current (mA)	Viewing Angle 2θ _{1/2}	LED Data sheet	Page #
561-4101-xxx	Red	635	5	1.9	20	100°	521-9264	5-17
561-4201-xxx	Green	565	2.5	2.3	20	100°	521-9266	5-17
561-4301-xxx	Yellow	583	5	2.1	20	100°	521-9265	5-17



**Стандарт
Электрон
Связь**

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 научно-исследовательскими 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