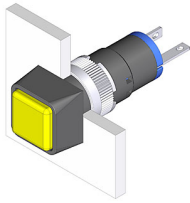


18-050.0052L - Leuchtmelder-Vorsatz



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Montage

Einbauöffnung	Ø 8 mm
Bauform	erhaben

Front

Frontabmessung	9 x 9 mm
Frontform	quadratisch

Allgemeine Attribute

Gewicht	0.002 kg
Betriebsstrom	10 mA
Betriebsspannung	kundenspezifisch V

Bedien-/Anzeigeteil

Druckhaube Material	Kunststoff
Druckhaube Farbe	rot
Druckhaube Form	gerade (flach)
Druckhaube Optik	transluzent
Druckhaube Ausleuchtung	ausleuchtbar

IP-Schutzart

Frontschutzart	IP40
----------------	------

Anschlussart

Anschluss	Löt
-----------	-----

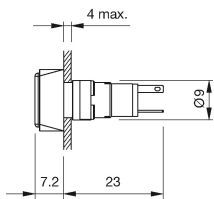
Ausleuchtung

Durchlassspannung typ.	2.0 V DC @ 20 mA
LED-Farbe	rot

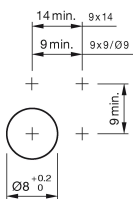
Funktion

Leuchtmelder

Abmessungen



Einbauöffnungen



Schaltschema



Bauteillayout



Hinweise

Technologiebedingte Helligkeits- und Wellenlängenschwankungen der LEDs können zu sichtbaren Unterschieden bei der Ausleuchtung führen

Der Vorwiderstand zur LED muss durch den Anwender bestimmt, extern montiert und verdrahtet werden.



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