

**RAFIX 22 FS<sup>+</sup> - Contact block with quick-connect terminals,  
gold contacts**  
**1.20.126.502/9000**



#### General information

Lamp optional	LED-Clip
---------------	----------

#### Mechanical design

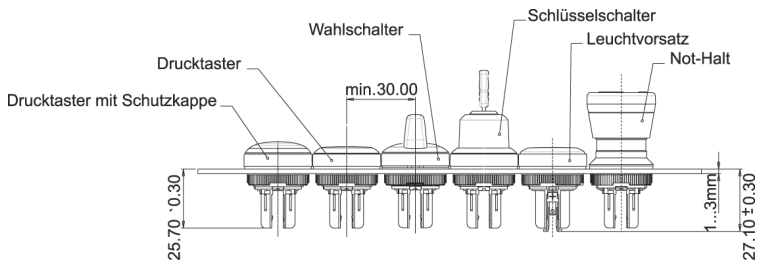
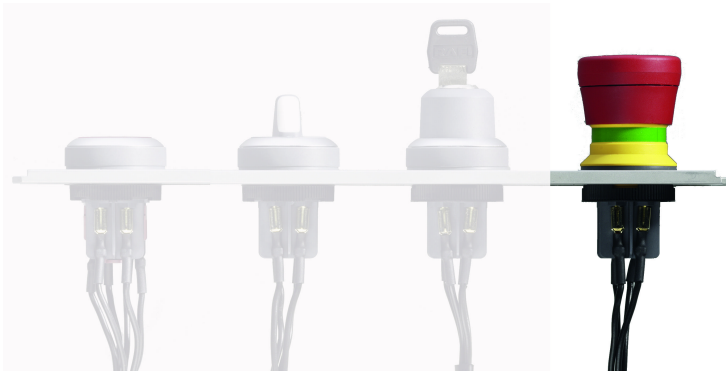
Mounting	snap on actuator
Contact system	bridge-contact self cleaning
Contact materials	Au
Contact arrangement	1 NO
NC contact forcibly actuated acc. to IEC 60947-5-1	yes
Terminals	quick connect terminals 2.8 x 0.8 mm

#### Electrical characteristics

Operating voltage min.	1 V
Operating voltage max.	35 V
Operating current min.	1 mA
Operating current max.	100 mA
Rated power max.	250 mW

#### Other specifications

Operating life at 10 mA / 24V DC	1,000,000
B10	1,300,000
Switching reliability at 5mA / 24V DC	$10 \times 10^{-6}$
Ambient temp. operating min.	-40 °C
Storage temperature max.	+85 °C
Storage temperature min.	-40 °C
Storage temperature max.	+85 °C
Color of plunger	green
Robustness	acc. to IEC 60947-5-5 (TÜV)
Shock resistance acc. to IEC 60068-2-27	15 g at 11 ms, amplitude half sinusoidal
Resistance to vibrations acc. to IEC 60068-2-6	5 g at 10 ... 500 Hz
Environmental resistance	acc. to IEC 60068-2-14, -30, -33 and -78
Color of housing	grey
ROHS compliant	yes
REACH compliant	yes



Schaltelement mit LED-Clip (Sicht von unten)		Schaltelement "Plus 1" (Sicht von unten)				
	1S	10	2S	20	10 + 1S	Plus 1
	1S	-	1S	10	1S	10
	13-14	-	13-14	11-12	13-14	11-12
	-	10	1S	10	10	10
	21-22	23-24	21-22	21-22	21-22	21-22
	LED*	LED*	LED*	LED*	LED*	1S
	X1 - X2	X1 - X2	X1 - X2	X1 - X2	X1 - X2	33 - 34





## 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](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331