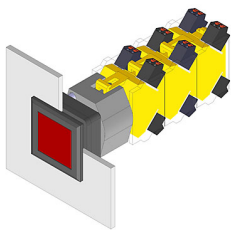


704.210.508 - Drucktasten-Vorsatz



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Montage

Einbauöffnung	30 x 30 mm
Bauform	flach

Front

Frontabmessung	35 x 35 mm
Frontform	quadratisch
Frontrahmen Material	Kunststoff
Frontrahmen Farbe	silber

Allgemeine Attribute

Gewicht	0.051 kg
---------	----------

Bedien-/Anzeigeteil

Druckhaube Optik	transparent
Druckhaube Material	Kunststoff
Druckhaube Farbe	grün
Druckhaube Form	gerade (flach)

IP-Schutzart

Frontschutzart	IP 65
----------------	-------

Vorsatz

Schaltfunktion	Impuls
Gehäuse Material	Kunststoff
Gehäuse Farbe	schwarz

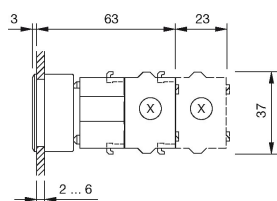
Funktion

Drucktaste

EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

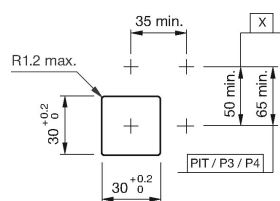
704.210.508 - Drucktasten-Vorsatz

Abmessungen



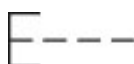
X = Schraubanschluss

Einbauöffnungen



PIT = Federkraftklemme

Schaltschema



Hinweise

Max. 3 Schaltelemente aufschraubbar

Legende

Schaltfunktion: B = Impuls



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