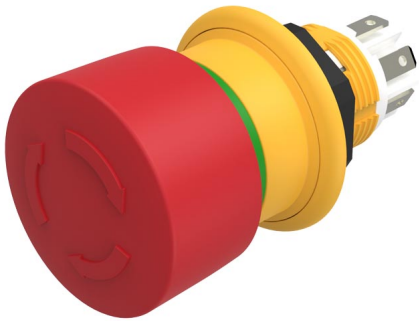


EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

61-6441.4067 - Not-Halt Taste kompakt, überlistsicher EN IEC 60947-5-5

61-6441.4067 - Not-Halt Taste kompakt, überlistsicher EN IEC 60947-5-5



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Montage

Einbauöffnung Ø 16 mm
Bauform erhaben

Front

Frontform rund
Frontabmessung Ø 27 mm

Allgemeine Attribute

Beschriftung Pfeile
Gewicht 0.018 kg

Bedien-/Anzeigeteil

Druckhaube Material Kunststoff
Druckhaube Farbe rot
Druckhaube Form Pilz

IP-Schutzart

Frontschutzart IP67, IP69K

Anschlussart

Anschluss Löt 2.8 x 0.5 mm

Vorsatz

Schaltfunktion Rast

Schaltelement

Kontakte 3 Ö

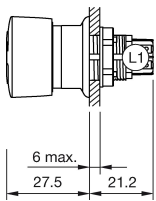
Funktion

NOT-HALT Taste

EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

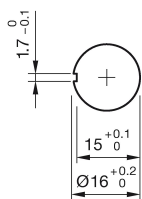
61-6441.4067 - Not-Halt Taste kompakt, überlistsicher EN IEC 60947-5-5

Abmessungen

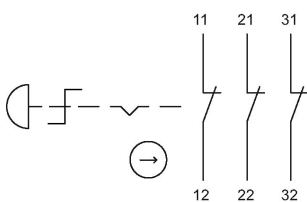


L1 = Löt-/Steckanschluss 2.8 x 0.5 mm

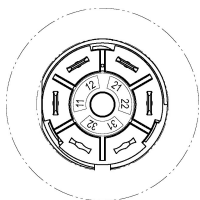
Einbauöffnungen



Schaltschema



Bauteillayout



Hinweise

Drehentriegelung im Uhrzeigersinn

Schaltstellungsring grün

Anwendung nach DIN EN ISO 13850 und EN 60204-1

Legende

Schaltfunktion: C = Rast

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А