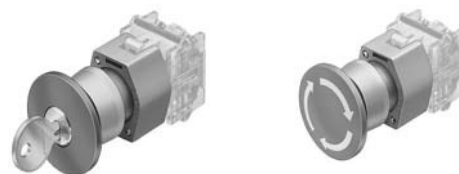



## Stop pushbutton actuator



### Essential Accessories:

 Switching element for Emergency-stop pushbutton page 52

	Front protection	Switching action	Front ring	Mushroom had cap	Marking	Ø 40 mm Typ-Nr.	Mounting dimensions	Technical drawing	Circuit drawing	
<b>Stop pushbutton actuator</b> Key to unlock clockwise Standard lock 251	IP 65	MA	Aluminium natural	Plastic red	without	<b>704.078.0</b>	9	17	7	0.063
			Plastic grey	Plastic red	without	<b>704.076.0</b>	9	17	7	0.063
Twist to unlock clockwise	IP 65	MA	Aluminium natural	Plastic red	Arrows	<b>704.075.2</b>	9	12	7	0.047
					Stop	<b>704.075.3</b>	9	12	7	0.047
			Plastic grey	Plastic red	Arrows	<b>704.074.2</b>	9	12	7	0.047
					Stop	<b>704.074.3</b>	9	12	7	0.047

Switching action: MA = Maintained action

Mounting dimensions from page 87, Technical drawing from page 91, Circuit drawing from page 110



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.