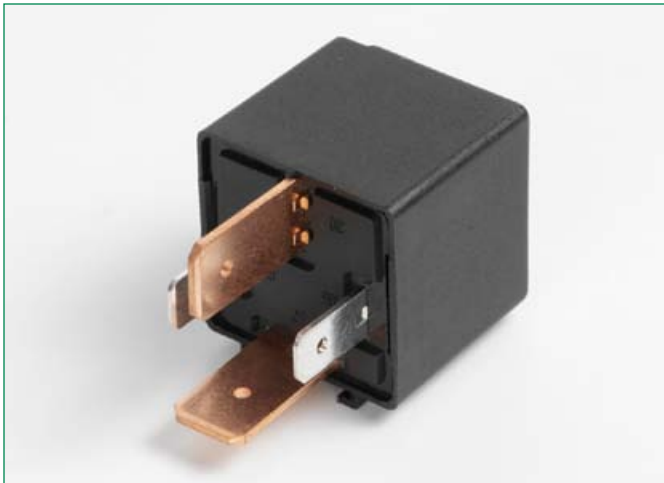


**STARTER Relays**

RoHS

Relays



**Specifications**

**Normally open relay**

**Color Case:** Black

**Color Base:** Black

**Packaging:**

Series Seriens	Pack Size
020405xxTXN	10
020405xxZ	200

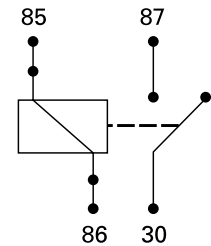
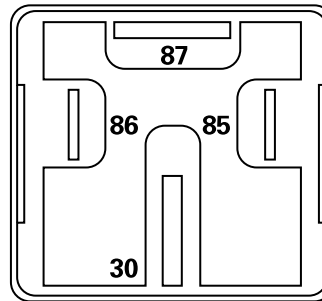
HOMOLOGATION IN ACCORDANCE WITH:

**E3** REGULATION N.10 ECE-ONU/02

**e3** EUROPEAN DIRECTIVE DIR.95/54 CE

Remote control switches for automotive applications available for 12V and 24V rated circuits.

Relais für Anwendungen im Automobilbereich, erhältlich für 12V und 24V Bordnetze.



**Pins nr 30 and 87 are 9.5 mm**

**Normally open relay**

Part Number Artikel-Nr.	Volt	Ampere	Feature Merkmal	Diagram/Schema
02040502_	12V	50A	-	A
02040501_	12V	70A	-	A
02040505_	24V	30A	-	A
02040504_	24V	40A	-	A
02040503_	24V	50A	-	A



**Bracket for ISO MINI Relay or STARTER Relay**

Part Number Artikel-Nr.
02040700_

Series Seriens	Pack Size
020407xxTXN	10
020407xxZ	500

Last figure of part number = packaging code, see Section "Packaging Index," pg. 149.



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.