

Han Guiding Relay module, male



Part number	09 14 003 3051
Specification	Han Guiding Relay module, male
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140033051
Features	2 contacts with relay function (last mate - first break) Enables other power contacts to be switched off via a relay

Identification

Category	Modules
Series	Han-Modular®
Type of module	Han® Guiding module
Description of the module	Relay module

Version

Termination method	Crimp termination
Gender	Male
Number of contacts	3
Details	Please order crimp contacts separately.

Technical characteristics

Conductor cross-section	0.14 ... 4 mm ²
Rated current	16 A
Rated voltage	500 V
Rated impulse voltage	6 kV
Pollution degree	3
Insulation resistance	> 10 ¹⁰ Ω
Limiting temperature	-40 ... +125 °C
Mating cycles	≥500
Lock-in range	±4 mm

Material properties

Material (insert)	Polycarbonate
-------------------	---------------



Pushing Performance

Material properties

Colour (insert) RAL 7032 (pebble grey)

Material flammability class acc. to UL 94 V-0

Specifications and approvals

Specifications EN 60664-1
IEC 61984

Commercial data

Packaging size 2

Net weight 14 g

Country of origin China

European customs tariff number 8547200000



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

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