

24 V DC, 16A SM010, 01001.0-00,



версия	
фирменное название продукта	SIVACON
наименование продукта	Модуль переключения
исполнение продукта	прочее
исполнение коммутационного контакта	Нормально разомкнутый контакт (реле/MOSFET)

Общие технические данные	
рабочая температура	
• мин.	-45 °C
• макс.	70 °C
механический срок службы (коммутационные циклы) / типовое	100 000
материал	Пластмасса
рабочее напряжение / при постоянном токе	24 V

класс защиты	
степень защиты IP	IP 20

появление	
номер цвета RAL	RAL7035
цвет	серый

СВЯЗИ	
крутящий момент затяжки / при винтовом соединении / макс.	0,5 N·m
исполнение электрического подключения	6-полюсная клемма; проводник из жесткой проволоки 2,5 мм ² ; проводник для ремизок с кабельным зажимом 1,5 мм ²

Механическая конструкция	
высота	67 mm
ширина	50 mm
монтажная глубина	46 mm
вид крепления	Зажим для 35 мм DIN-шины
монтажное положение	любой
вес-нетто	0,09 kg

условия окружающей среды	
Относительная влажность воздуха / Ссылочное значение	90 %
температура окружающей среды / во время хранения	
• мин.	-45 °C
• макс.	70 °C

Сертификаты	
условное обозначение	
• согласно DIN EN 61346-2	K
• согласно IEC 81346-2:2009	K

General Product Approval



Дополнительная информация

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=8MR2180-1A>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8MR2180-1A>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2180-1A

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>