



Защелка, механическая, 24 В AC/DC для контакторов двигателя, типоразмер S0

торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	блок с механическими защелками
<b>Общие технические данные</b>	
типоразмер контактора	S0
напряжение развязки при степени загрязнения 3 при переменном токе расчетное значение	300 V
мощность потерь [Вт] электромагнитной катушки при постоянном токе типичный	4 W
мощность потерь [ВА] электромагнитной катушки при переменном токе типичный	4 VA
выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение	4 kV
степень защиты IP с лицевой стороны	IP20
сертификат соответствия	CE / UL / CSA
Директива RoHS (дата)	10/01/2009
тип напряжения оперативного напряжения питания	AC/DC
оперативное напряжение питания 1 при переменном токе	
• при 50 Гц расчетное значение	24 V
• при 60 Гц расчетное значение	24 V
частота оперативного напряжения питания	
• 1 расчетное значение	50 Hz
• 2 расчетное значение	60 Hz
оперативное напряжение питания 1 при постоянном токе расчетное значение	24 V
коэффициент рабочего диапазона, напряжение оперативного питания, расчетное значение электромагнитной катушки	
• исходное значение	0,85
• конечное значение	1,1
коэффициент рабочего диапазона, напряжение оперативного питания, расчетное значение электромагнитной катушки при постоянном токе	
• исходное значение	0,85
• конечное значение	1,1
коэффициент рабочего диапазона, напряжение оперативного питания, расчетное значение электромагнитной катушки при переменном токе	
• при 50 Гц	0,85 ... 1,1
• при 60 Гц	0,85 ... 1,1
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
• с мгновенным срабатыванием	0
• с запаздыванием срабатывания	0

<b>число замыкающих контактов для вспомогательных контактов</b>	0
• с мгновенным срабатыванием	0
• с опережением срабатывания	0

#### Условия окружающей среды

<b>окружающая температура</b>	
• при эксплуатации	-25 ... +60 °C
• при хранении	-50 ... +80 °C

#### Монтаж/ крепление/ размеры

<b>монтажное положение</b>	любой
<b>вид креплений</b>	втычной
<b>высота</b>	48,4 mm
<b>ширина</b>	22 mm
<b>глубина</b>	84,3 mm

#### Подсоединения/ клеммы

исполнение электрического соединения для цепи вспомогательного и оперативного тока	винтовой зажим
<b>поперечное сечение подключаемого провода для вспомогательных контактов</b>	
• однопроводной или многопроводной	0,5 ... 4 mm <sup>2</sup>
• тонкожильный с заделкой концов кабеля	0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>вид подключаемых сечений проводов</b>	
• для вспомогательных контактов	
— однопроводной	2x (0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup> ), 1x 4 mm <sup>2</sup>
— тонкожильный с заделкой концов кабеля	2x (0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup> ), 1x 2,5 mm <sup>2</sup>
• для проводов американского калибра (AWG) для вспомогательных контактов	2x 14, 1x 12
номер американского калибра проводов (AWG) как кодируемое поперечное сечение подключаемого провода для вспомогательных контактов	14 ... 12

#### Разрешения Сертификаты

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity
--------------------------	-----	---------------------------



[Confirmation](#)



Declaration of Conformity	Test Certificates	other	Railway
---------------------------	-------------------	-------	---------



EG-Konf.

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Confirmation](#)



VDE

[Vibration and Shock](#)

#### Environment

[Environmental Confirmations](#)

#### Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3RT2926-3AB31>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-3AB31>

Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT2926-3AB31>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT2926-3AB31&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2926-3AB31&lang=en)



