



пневматический блок реле времени с задержкой срабатывания 1 ... 60 с 1 НО + 1 НЗ, для контакторов двигателя типоразмера S0 !!! Снято с производства!!!

торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	пневматический блок задержки
исполнение изделия	с задержкой срабатывания
Общие технические данные	
типоразмер контактора	S0
напряжение развязки при степени загрязнения 3 при переменном токе расчетное значение	690 V
степень защиты IP с лицевой стороны	IP20
функция коммутации с задержкой срабатывания	Да
механический срок службы (коммутационных циклов) типичный	3 000 000
механический срок службы (коммутационных циклов) <ul style="list-style-type: none"> • с контактором 3RT2.2 	3 000 000
коммутационная износостойкость при AC-15 при 230 В типичный	200 000
регулируемое время задержки замыкания	10 ... 180 s
относительная точность задержки срабатывания/отпускания	10 %
сертификат соответствия	CE / UL / CSA / CCC
Директива RoHS (дата)	10/01/2009
число размыкающих контактов с задержкой срабатывания	1
число замыкающих контактов с задержкой срабатывания	1
рабочий ток при AC-15 <ul style="list-style-type: none"> • при 500 В расчетное значение • при 690 В расчетное значение 	2,5 A 1,5 A
рабочий ток вспомогательных контактов при AC-14 <ul style="list-style-type: none"> • при 230 В • при 400 В • при 500 В 	6 A 4 A 2,5 A
рабочий ток вспомогательных контактов при AC-12 макс.	10 A
рабочий ток вспомогательных контактов при AC-15 <ul style="list-style-type: none"> • при 230 В • при 400 В 	6 A 4 A
рабочий ток вспомогательных контактов при DC-13 <ul style="list-style-type: none"> • при 24 В • при 48 В • при 110 В • при 220 В • при 440 В 	4 A 2 A 0,7 A 0,3 A 0,15 A
Условия окружающей среды	
окружающая температура	

• при эксплуатации	0 ... 60 °C
• при хранении	-50 ... +80 °C
Безопасность	
защита от прикосновения к токоведущим частям	с защитой пальцев рук
защита от коротких замыканий	
исполнение плавкой вставки предохранителя для защиты вспомогательного выключателя от короткого замыкания требуется	предохранитель gG 10 A с током короткого замыкания I _k = 1 kA по IEC 60947-5-1
Монтаж/ крепление/ размеры	
монтажное положение	любой
вид креплений	втычной
высота	45 mm
ширина	45 mm
глубина	60 mm
Подсоединения/ клеммы	
исполнение электрического соединения для цепи вспомогательного и оперативного тока	винтовой зажим
поперечное сечение подключаемого провода для вспомогательных контактов	
• однопроводной или многопроводной	0,5 ... 2,5 mm ²
• тонкожильный с заделкой концов кабеля	0,5 ... 2,5 mm ²
вид подключаемых сечений проводов	
• для вспомогательных контактов — однопроводной	2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²)
— тонкожильный с заделкой концов кабеля	2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²)
• для проводов американского калибра (AWG) для вспомогательных контактов	2x (18 ... 14), 2x (20 ... 16)
номер американского калибра проводов (AWG) как кодируемое поперечное сечение подключаемого провода для вспомогательных контактов	20 ... 14

Разрешения Сертификаты		
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



Declaration of Conformity	Marine / Shipping	other
---------------------------	-------------------	-------



[Confirmation](#)



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=3RT2927-2PA11>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2927-2PA11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT2927-2PA11>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2927-2PA11&lang=en



