



реле уровня T5570 230 В AC 4 А мин / макс с прозрачным защитным колпачком

версия	
торговая марка изделия	SETRON
наименование изделия	Контрольный прибор
исполнение изделия	Реле уровня
Общие технические данные	
регулируемое время задержки замыкания исходное значение	0,2 s
физический принцип измерения	проводящий
текущий контроль	
оперативное напряжение питания	
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе при 50 Гц расчетное значение мин. 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе при 50 Гц расчетное значение макс. 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе при 60 Гц расчетное значение мин. 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе при 60 Гц расчетное значение макс. 	230 V
Вспомогательный контур	
число переключающих контактов для вспомогательных контактов	2
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
Настраиваемые параметры	
регулируемое время задержки замыкания конечное значение	20 s
регулируемая время задержки отпускания	
<ul style="list-style-type: none"> исходное значение 	0,2 s
<ul style="list-style-type: none"> конечное значение 	20 s
функция продукта	
функция изделия регулируемый порог срабатывания	Да
число	
число входов	3
связи	
исполнение электрического соединения	
<ul style="list-style-type: none"> для цепи вспомогательного и оперативного тока 	винтовой зажим
<ul style="list-style-type: none"> втычной цоколь 	Нет
Механическая конструкция	
высота	90 mm
ширина	36 mm

глубина	64 mm		
масса нетто	0,182 kg		
условия окружающей среды			
окружающая температура при эксплуатации			
• мин.	-20 °C		
• макс.	60 °C		
General Product Approval	Declaration of Conformity	other	Environment

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[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 (Catalogs, Brochures,...)

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=5TT3435>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TT3435>

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

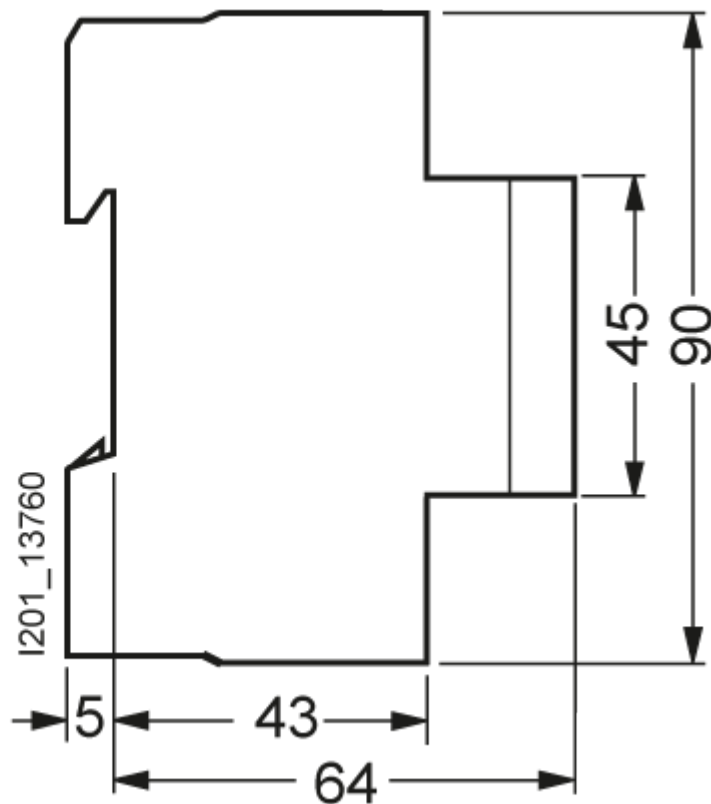
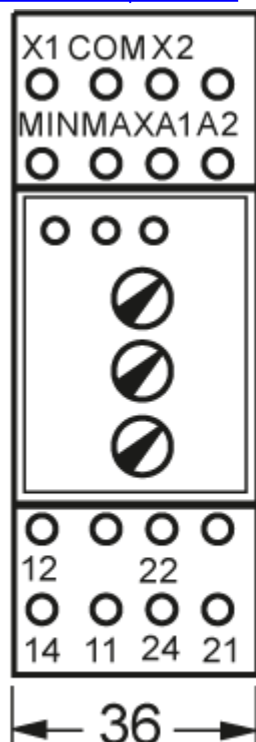
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT3435

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

29.09.2022

