



сетевой шлюз T55 230 В AC 50 Гц с прозрачным защитным колпачком

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Сетевой соединитель
исполнение изделия	Сетевой соединитель
тип напряжения рабочего напряжения для приведения в действие	Переменный ток
текущий контроль	
оперативное напряжение питания при переменном токе	
• при 50 Гц расчетное значение мин.	230 V
• при 50 Гц расчетное значение макс.	230 V
• при 60 Гц расчетное значение мин.	230 V
• при 60 Гц расчетное значение макс.	230 V
Вспомогательный контур	
число переключающих контактов для вспомогательных контактов	0
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов	1
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
функция продукта	
функция изделия	
• определение диапазона напряжения, 1 фаза	Нет
• определение диапазона напряжения, 3 фаза	Нет
• определение диапазона постоянного тока	Нет
• обнаружение макс. тока, 1 фаза	Нет
• обнаружение макс. тока, 3 фазы	Нет
• обнаружение макс. постоянного тока	Нет
• обнаружение мин. тока 1, фаза	Да
• обнаружение мин. тока 3, фаза	Нет
• обнаружение мин. постоянного тока	Нет
связи	
исполнение разъема питания	винтовой зажим
• втычной цоколь	Нет
Механическая конструкция	
высота	90 mm
ширина	18 mm
глубина	64 mm
масса нетто	88 g
General Product Approval	
Declaration of Conformity	
other	

Environment[Environmental Con-
firmations](#)**Дополнительная информация****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=5TT3171>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TT3171>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT3171

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

