



световой/ светофорный индикатор, 3x светодиода, 12..60 В, цвет: красный/ зеленый/ желтый

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Индикаторная лампа 5TE5
исполнение изделия	светодиодный сигнализатор
вид источника света	светодиод
исполнение цоколя для источника света	прочее
тип напряжения рабочего напряжения	AC/DC
напряжение питания	
рабочее напряжение	
• расчетное значение мин.	12 V
• расчетное значение макс.	60 V
• при переменном токе расчетное значение	24 V
класс защиты	
степень защиты IP	IP20
появление	
цвет линзы	прочее
число	
число соединительных клемм с винтовой головкой с крестообразным шлицем	1
связи	
поперечное сечение подключаемого провода для гибкого кабеля с заделкой концов кабеля	
• мин.	1 mm ²
• макс.	6 mm ²
поперечное сечение подключаемого провода при жестком проводе	
• мин.	1,5 mm ²
• макс.	6 mm ²
начальный пусковой крутящий момент при винтовом зажиме макс.	1,2 N·m
Механическая конструкция	
монтажная глубина	64 mm
число монтажных единиц в ширину	1
условия окружающей среды	
окружающая температура при эксплуатации	
• мин.	-5 °C
• макс.	40 °C
General Product Approval	
Declaration of Conformity	
other	



other

Environment

[Confirmation](#)[Environmental Con-
firmations](#)**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=5TE5812-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TE5812-1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE5812-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



