



клеммный блок, 2,5 мм<sup>2</sup> цвет: желтый винтовое крепление 2 соединения цвет: желтый

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
исполнение изделия	клеммный блок
вариант изделия	принадлежности
исполнение клеммного блока внутренние клеммные перемычки	Нет
рабочее напряжение расчетное значение	1 000 V
класс защиты	
класс пожаростойкости согласно UL 94	V0
Главная цель	
рабочий ток расчетное значение	24 A
появление	
цвет	желтый
Подробнее	
компонент изделия требуется торцовая пластина	Да
число	
число уровней клемм	1
число клеммных соединений на каждый уровень клемм	2
связи	
поперечное сечение подключаемого провода однопроводной	
• мин.	0,14 mm <sup>2</sup>
• макс.	4 mm <sup>2</sup>
поперечное сечение подключаемого провода многопроводной	
• мин.	1,5 mm <sup>2</sup>
• макс.	0,14 mm <sup>2</sup>
поперечное сечение подключаемого провода тонкожильный	
• с заделкой концов кабеля мин.	0,14 mm <sup>2</sup>
• с заделкой концов кабеля макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
• без заделки концов кабеля мин.	0,14 mm <sup>2</sup>
• без заделки концов кабеля макс.	4 mm <sup>2</sup>
начальный пусковой крутящий момент при винтовом зажиме	
• мин.	0,6 N·m
• макс.	1 N·m
исполнение соединения	
• 1	Винтовое подсоединение
• 2	Винтовое подсоединение
положение для соединительной клеммы	сбоку
Механическая конструкция	
высота	48 mm

высота при монтаже на мин. высоте	47,5 mm
глубина	46,85 mm
длина	48 mm
масса нетто	8 g
материал изолятора	прочее

#### условия окружающей среды

окружающая температура при эксплуатации	
• мин.	-60 °C
• макс.	105 °C

General Product Approval	Declaration of Conformity	other
--------------------------	---------------------------	-------



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

other	Environment
-------	-------------

[Confirmation](#)

[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?mifb=8WH1000-0AF06>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8WH1000-0AF06>

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

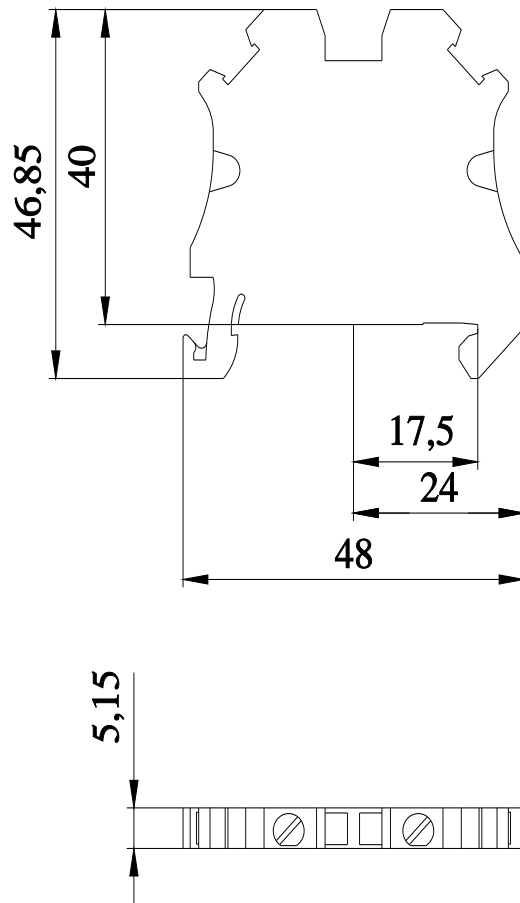
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mifb=8WH1000-0AF06](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mifb=8WH1000-0AF06)

**CAx-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



последнее изменение:

11.08.2023 

