

рамочная клемма, 3 шт. принадлежность для: 3VA4/5 125



версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	рамочная клемма, 3 шт.
принадлежности	рамочная клемма

Общие технические данные	
обозначение / для соединительной клеммы	TS1.1
исполнение разъема питания / с соединительным зажимом для вспомогательного провода	Нет

Соединения согласно IEC	
поперечное сечение подключаемого провода	
<ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / многопроводной / мин. для медного кабеля / многопроводной / макс. 	1,5 mm ² 70 mm ²
длина зачистки изоляции	12 мм
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
<ul style="list-style-type: none"> однопроводной многопроводной тонкожильный 	1,5–16 mm ² : 45 lb-in 1,5–16 mm ² : 45 lb-in 25–70 mm ² : 70 lb-in 1,5–16 mm ² : 45 lb-in 25–50 mm ² : 70 lb-in

Соединения согласно UL	
длина зачистки изоляции	0,5"
поперечное сечение подключаемого провода	
<ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / однопроводной / мин. для медного кабеля / однопроводной / макс. для медного кабеля / многопроводной / мин. для медного кабеля / многопроводной / макс. для медного кабеля / тонкожильный / мин. для медного кабеля / тонкожильный / макс. 	14 AWG 10 AWG 14 AWG 3/0 AWG 14 AWG 3/0 AWG
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
<ul style="list-style-type: none"> однопроводной многопроводной тонкожильный 	14–10 AWG: 45 lb-in 14–6 AWG: 45 lb-in 4 AWG – 3/0: 70 lb-in 14–6 AWG: 45 lb-in 4 AWG – 3/0: 70 lb-in

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=3VA9133-0JA11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9133-0JA11>

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

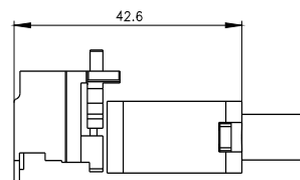
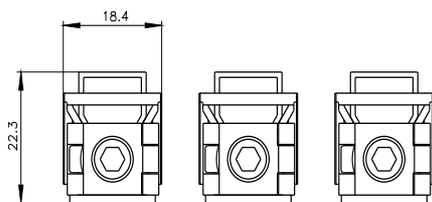
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9133-0JA11

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

17.08.2022 

