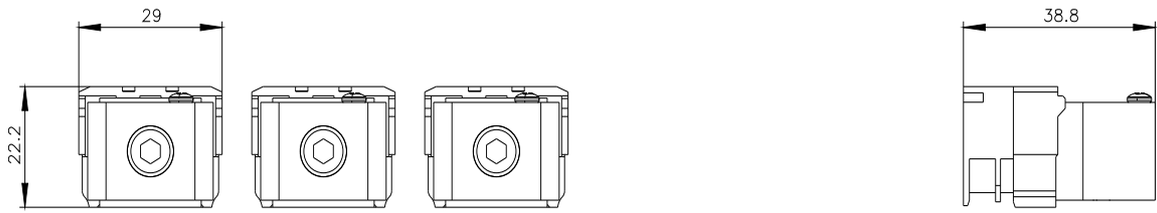


клемма для проводов круглого сечения CU, вкл. отвод напряжения для вспомогательных проводов 3 шт. принадлежность для: 3VA6 150/250



версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	соед. клемма для проводов круглого сечения
принадлежности	соед. клемма для проводов круглого сечения
Общие технические данные	
обозначение / для соединительной клеммы	TC1.3
исполнение разъема питания / с соед. зажимом для вспомогательного провода	Да
Соединения согласно IEC	
длина зачистки изоляции	18 мм
Соединения согласно UL	
допустимая температура / подключаемого кабеля / согласно UL 486A-486B	90 °C
длина зачистки изоляции	0,7"
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 1/0 AWG 14 AWG 1/0 AWG
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
<ul style="list-style-type: none"> многопроводной тонкожильный 	14–8 AWG: 55,0 lb-in 6–2 AWG: 75 lb-in 1 AWG – 1/0: 120 lb-in 14–8 AWG: 55,0 lb-in 6–2 AWG: 75 lb-in 1 AWG – 1/0: 120 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=3VA9143-0JK11 Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9143-0JK11 Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9143-0JK11 CAx-Online-Generator http://www.siemens.com/cax Tender specifications http://www.siemens.com/specifications	



последнее изменение:

19.08.2022 

