



Wire Connector with control wire tap; for 2 cables; 3 pcs.; incl. Terminal Cover Extended with probe holes for voltage test; accessory for: 3VA5 250

<b>версия</b>	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
<b>Общие технические данные</b>	
обозначение / для соединительной клеммы	TA2.2
<b>Соединения согласно IEC</b>	
подключаемое сечение проводов	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• для медного кабеля / многопроводной / мин.</li> <li>• для медного кабеля / многопроводной / макс.</li> <li>• для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин.</li> <li>• для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс.</li> </ul>	50 mm <sup>2</sup> 240 mm <sup>2</sup> 25 mm <sup>2</sup> 240 mm <sup>2</sup>
длина зачистки изоляции	30,5 мм
<b>Соединения согласно UL</b>	
допустимая температура / подключаемого кабеля / согласно UL 486A-486B	75 °C
подключаемое сечение проводов	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• для медного кабеля / многопроводной / мин.</li> <li>• для медного кабеля / многопроводной / макс.</li> <li>• для медного кабеля / тонкожильный / мин.</li> <li>• для медного кабеля / тонкожильный / макс.</li> <li>• для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин.</li> <li>• для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс.</li> </ul>	2 AWG 350 x 1000 круг. мил 2 AWG 350 x 1000 круг. мил 2 AWG 350 x 1000 круг. мил

**Дополнительная информация**

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=3VA9233-0JC18>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9233-0JC18>

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

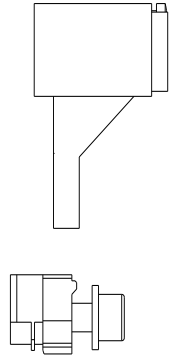
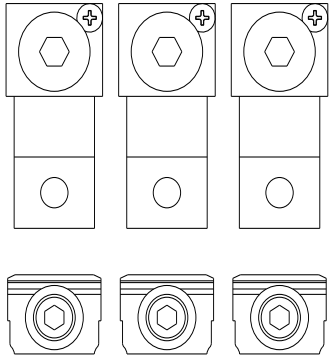
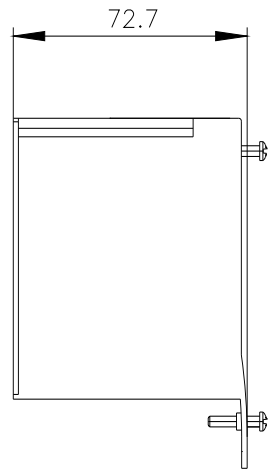
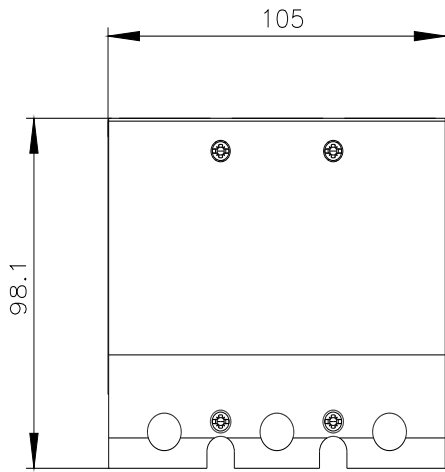
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9233-0JC18](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9233-0JC18)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

20.12.2020

