



morsetto di collegamento per conduttore circolare TA2.1 25...150 mm<sup>2</sup> grande con presa di tensione per conduttore ausiliario 4 pezzi accessori per: unità rimovibile/unità estraibile 3VA11

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	morsetto per conduttore tondo
esecuzione del prodotto	tecnica di collegamento
accessori	morsetto per conduttore tondo
Dati tecnici generali	
designazione / del morsetto di collegamento	TA2.1
esecuzione del collegamento elettrico / con morsetto di collegamento conduttore ausiliario	Si
Progettazione meccanica	
Peso netto per UQ	0,445 kg
Connessioni secondo IEC	
sezione di conduttore collegabile	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in rame / multifilare / min.</li> </ul>	25 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in rame / multifilare / max.</li> </ul>	150 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in alluminio / multifilare / min.</li> </ul>	25 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in alluminio / multifilare / max.</li> </ul>	150 mm <sup>2</sup>
lunghezza di spelatura	30,5 mm
coppia di serraggio / con l'impiego di cavi in rame	
<ul style="list-style-type: none"> <li>multifilare</li> </ul>	25 ... 150 mm <sup>2</sup> : 28,5 Nm
<ul style="list-style-type: none"> <li>filo flessibile</li> </ul>	25 - 120 mm <sup>2</sup> : 28,5 Nm
<ul style="list-style-type: none"> <li>filo flessibile / con preparazione dell'estremità del conduttore</li> </ul>	25 - 95 mm <sup>2</sup> : 28,5 Nm
Connessioni secondo UL	
temperatura ammissibile / del conduttore collegabile / secondo UL 486A-486B	75 °C
lunghezza di spelatura	1,2 in
sezione di conduttore collegabile	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in rame / multifilare / min.</li> </ul>	4 AWG
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in rame / multifilare / max.</li> </ul>	300 kcmil
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in alluminio / multifilare / min.</li> </ul>	4 AWG
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in alluminio / multifilare / max.</li> </ul>	300 kcmil
coppia di serraggio / con l'impiego di cavi in rame	
<ul style="list-style-type: none"> <li>multifilare</li> </ul>	4 AWG - 300 kcmil: 252 lb-in
Certificati	
General Product Approval	EMV

Miscellaneous



Confirmation



Test Certificates	Maritime application	other	Environment		
<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>		<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Confirmation</a>	<a href="#">Environmental Confirmations</a>	<a href="#">Environmental Confirmations</a>

### Ulteriori informazioni

**Informazioni sull'imballaggio**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

**Information for data generation and storage**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3VA9154-0JC12>

**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3VA9154-0JC12>

**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**

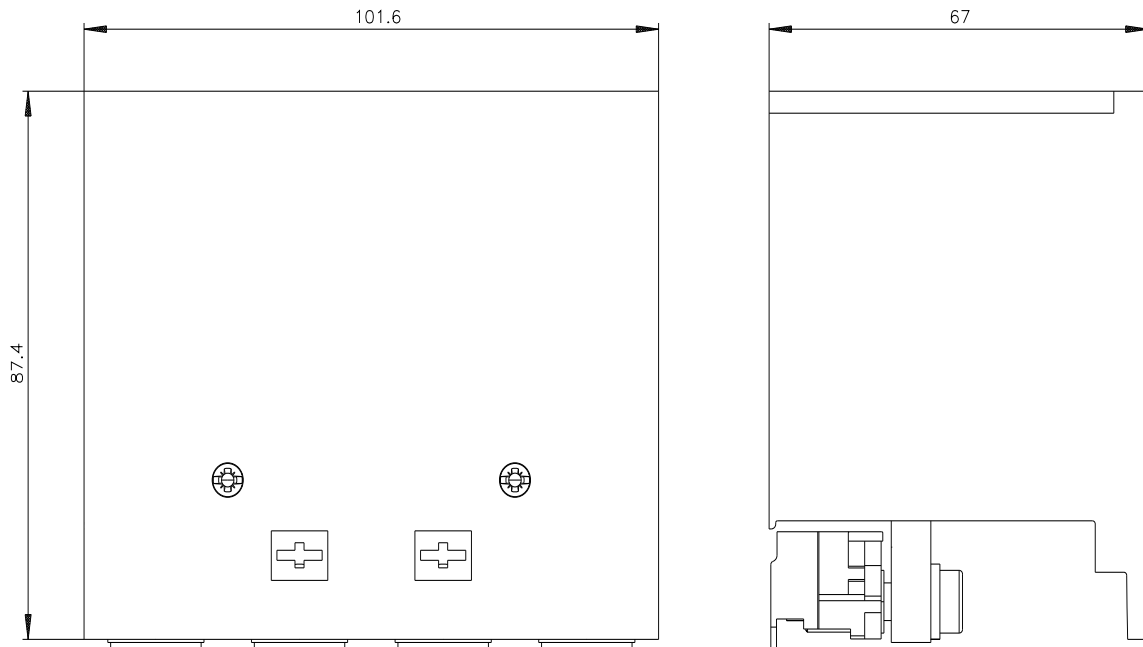
[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9154-0JC12](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9154-0JC12)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



Ultima modifica:

06/04/2026

