

morsetto di collegamento per conduttore circolare TA1.5 1 AWG ... 600 kcmil cavo  
Cu max. 400A 4 pz. accessori per: 3VA53/54; 3VA63/64



Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Morsetto di collegamento per conduttore tondo, 1 cavo, 4 pezzi
esecuzione del prodotto	tecnica di collegamento
accessori	morsetto per conduttore tondo
Dati tecnici generali	
designazione / del morsetto di collegamento	TA1.5
esecuzione del collegamento elettrico / con morsetto di collegamento conduttore ausiliario	No
Progettazione meccanica	
Peso netto per UQ	518 g
Conessioni secondo IEC	
sezione di conduttore collegabile	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in rame / multifilare / min.</li> </ul>	50 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in rame / multifilare / max.</li> </ul>	300 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in alluminio / multifilare / min.</li> </ul>	50 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in alluminio / multifilare / max.</li> </ul>	300 mm <sup>2</sup>
lunghezza di spelatura	28 mm
coppia di serraggio / con l'impiego di cavi in rame	
<ul style="list-style-type: none"> <li>multifilare</li> </ul>	50 ... 300 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm
<ul style="list-style-type: none"> <li>filo flessibile</li> </ul>	50 ... 240 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm
<ul style="list-style-type: none"> <li>filo flessibile / con preparazione dell'estremità del conduttore</li> </ul>	50 - 185 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm
Conessioni secondo UL	
temperatura ammissibile / del conduttore collegabile / secondo UL 486A-486B	75 °C
lunghezza di spelatura	1,1 in
sezione di conduttore collegabile	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in rame / multifilare / min.</li> </ul>	1 AWG
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in rame / multifilare / max.</li> </ul>	600 kcmil
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in alluminio / multifilare / min.</li> </ul>	1 AWG
<ul style="list-style-type: none"> <li>per cavo in alluminio / multifilare / max.</li> </ul>	600 kcmil
coppia di serraggio / con l'impiego di cavi in rame	
<ul style="list-style-type: none"> <li>multifilare</li> </ul>	1 AWG - 600 kcmil: 375 lb-in
Certificati	
General Product Approval	



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



General Product Approval	EMV	Test Certificates	Maritime application	other
--------------------------	-----	-------------------	----------------------	-------



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

### Environment

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)



### 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=3VA9374-0JB13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3VA9374-0JB13>

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

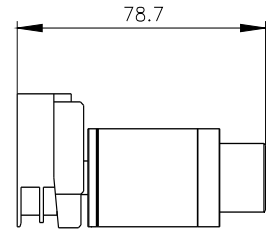
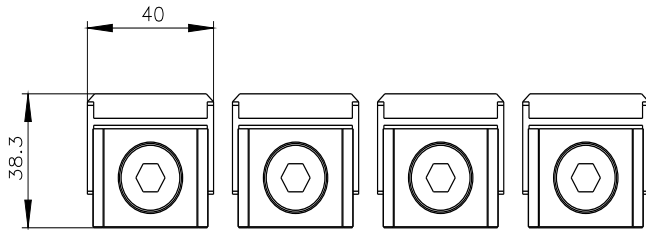
[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9374-0JB13](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9374-0JB13)

**CAx-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



---

Ultima modifica:

06/04/2026 

