

blocchetto di contatti ausiliari, 1 NO+1 NC per interruttore magnetotermico 5SL, 5SY, 5SP Interruttore integrato 5TL1, interruttori magnetotermici differenziali 5SU1, interruttori differenziali 5SV (per 5SU1 l'elemento di connessione per leva di comando 5ST3805-1 è necessario)



Versione	
Marca del prodotto	SETRON
Denominazione del prodotto	Blocchetto di contatti ausiliari
Esecuzione del prodotto	montabile
Durata di vita elettrica (cicli di manovra) / tip.	20 000
Grado di protezione IP	IP20
Dettagli	
Parte integrante del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Blocchetto di contatti ausiliari</li> </ul>	Sì
Ampliamento del prodotto	Blocchetto di contatti ausiliari
Numero	
Numero di blocchetti di contatto di segnalazione errore	0
Numero dei contatti NC	1
Numero dei contatti NO	1
Numero dei contatti CO	0
Connessioni	
Sezione di conduttore collegabile	0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>

Coppia di serraggio / con morsetti a vite	0,5 N·m
Tipo di sezioni di conduttore collegabili / con conduttori AWG	24 ... 12

### Progettazione meccanica

Altezza	90 mm
Larghezza	9 mm
Profondità	70 mm
Peso netto	55 g
<ul style="list-style-type: none"> <li>• durante l'esercizio</li> <li>• durante l'immagazzinaggio</li> </ul>	-25 ... +55 °C -40 ... +75 °C

### Certificati

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
--------------------------	---------------------------	-------------------	-------------------



CCC



UR



VDE



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)



LRS

other	Railway
-------	---------

[Miscellaneous](#)

[Vibration and Shock](#)

### Ulteriori informazioni

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

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

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

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=5ST3010>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST3010>

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

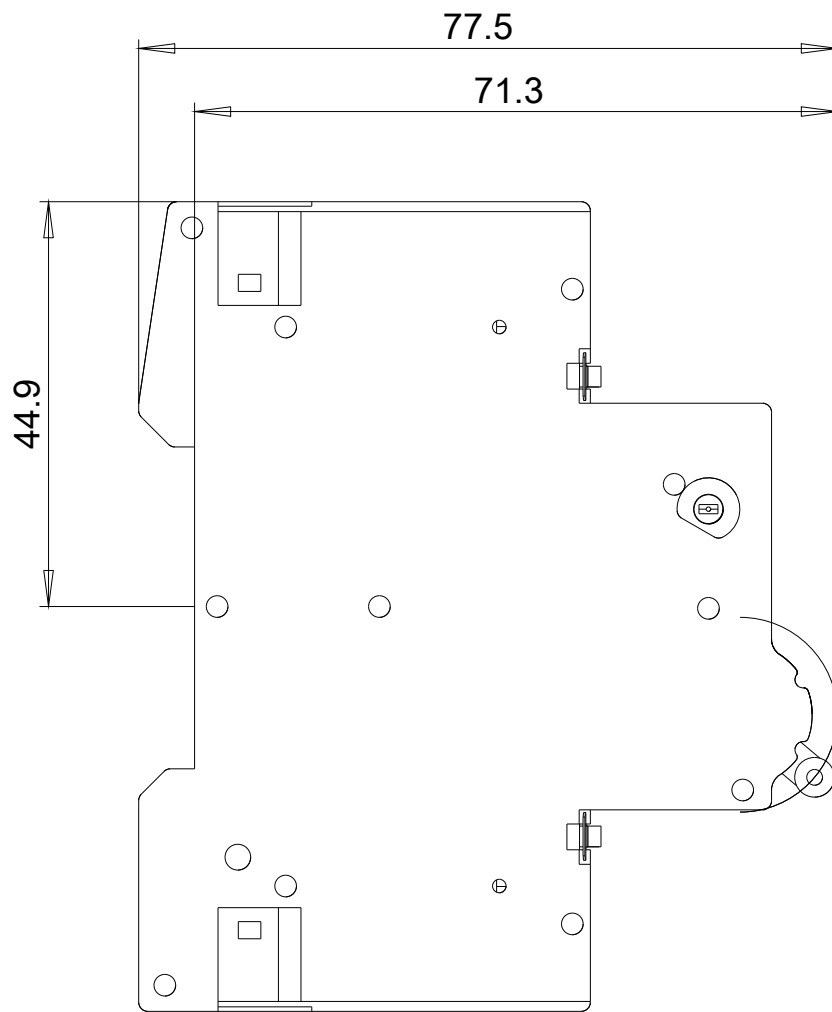
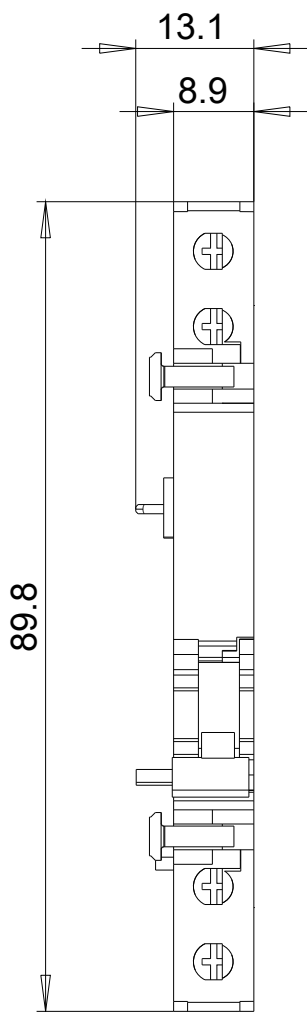
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5ST3010](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3010)

**CAx-Online-Generator**

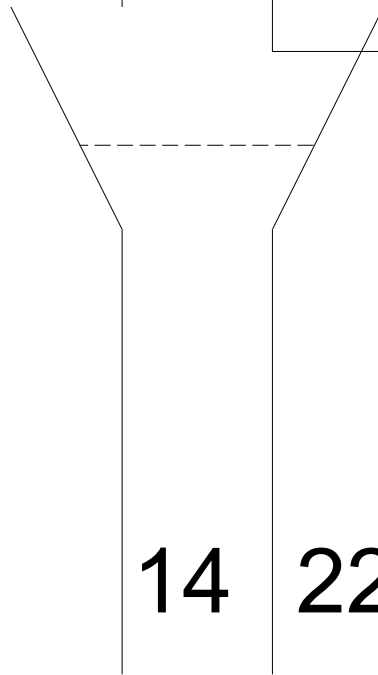
<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

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



13 21



14 22

