



blocchetto di contatti di segnalazione errore 1 NO + 1 NC per interruttori magnetotermici 5SL, 5SY, 5SP interruttore magnetotermico/differenziale 5SU1, interruttore differenziale 5SV (per 5SU1 l'elemento di connessione per leva di comando 5ST3805-1 è necessario)

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Contatto per segnale di guasto
esecuzione del prodotto	montabile
esecuzione del prodotto montato in fabbrica	No
durata di vita elettrica (cicli di manovra) tip.	10 000
Tensione	
tensione di isolamento valore nominale	440 V
tensione di tenuta a impulso valore nominale	4 kV
Elettricità	
corrente di impiego con DC valore nominale	0,01 A
Tensione di alimentazione	
tensione di alimentazione con DC valore nominale	
• min.	12 V
tensione di impiego	
• valore nominale	400 V
• con AC valore nominale min.	12 V
• con DC valore nominale min.	12 V
grado di protezione IP	IP20
Corrente di controllo	
tipo di tensione della tensione di comando	AC/DC
Dettagli	
parte integrante del prodotto	
• blocchetto di contatti di segnalazione errore	Sì
numero di blocchetti di contatto di segnalazione errore	1
numero dei contatti NC	1
numero dei contatti NO	1
numero dei contatti CO	0
ampliamento del prodotto montabile	universale
ampliamento del prodotto	Contatti per segnale di guasto
Conessioni	
sezione di conduttore collegabile	
• min.	0,5 mm ²
• max.	2,5 mm ²
numero AWG come sezione di conduttore collegabile codificata	
• min.	24
• max.	12
coppia di serraggio con morsetti a vite	

• max. 0,5 N·m

Progettazione meccanica

altezza	90 mm
larghezza	9 mm
profondità	70 mm
numero delle unità modulari di larghezza	1
Peso netto per UQ	58 g

Condizioni ambientali

norma	IEC/EN60947-5-1; IEC/EN62019
temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-25 °C
• max.	55 °C
temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio min.	-40 °C

Approvazioni Certificati

Environment	General Product Approval
-------------	--------------------------

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



General Product Approval



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



General Product Ap-
proval

Maritime application

other



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

Railway

[Special Test Certific-
ate](#)

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=5ST3020>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST3020>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3020

CAX-Online-Generator

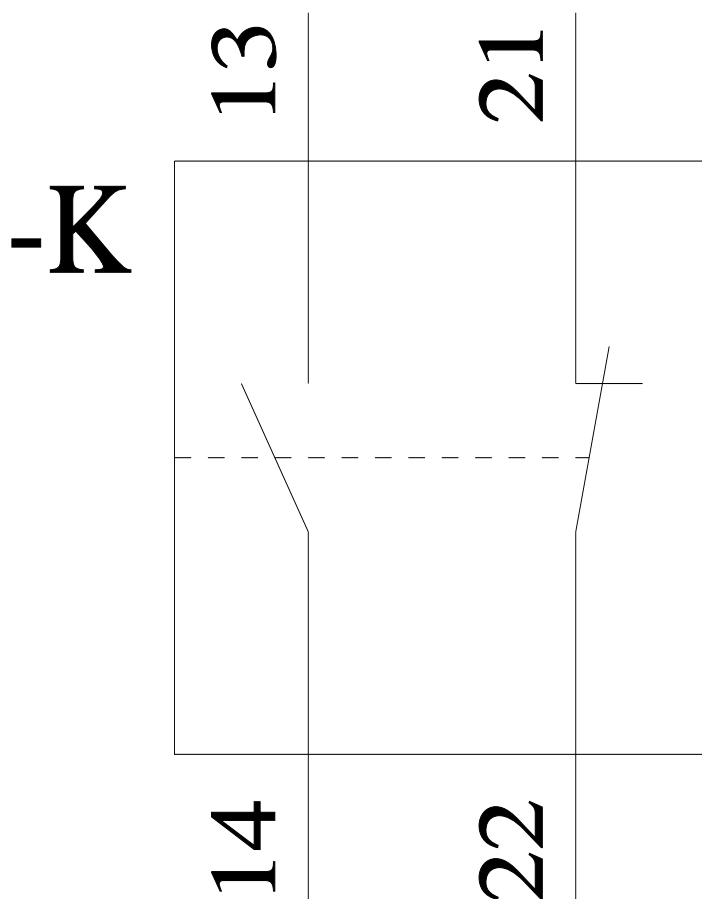
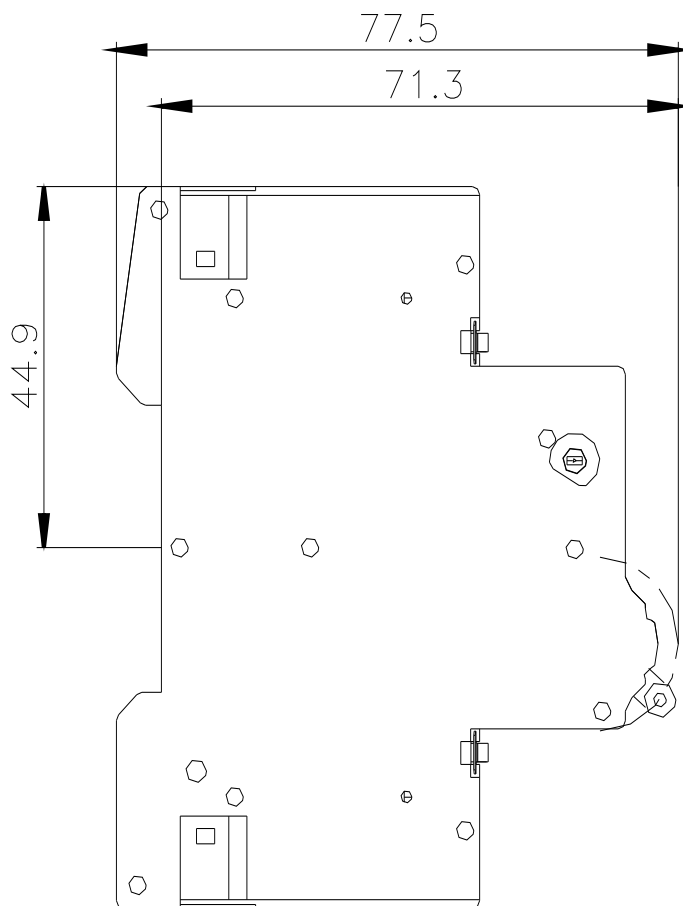
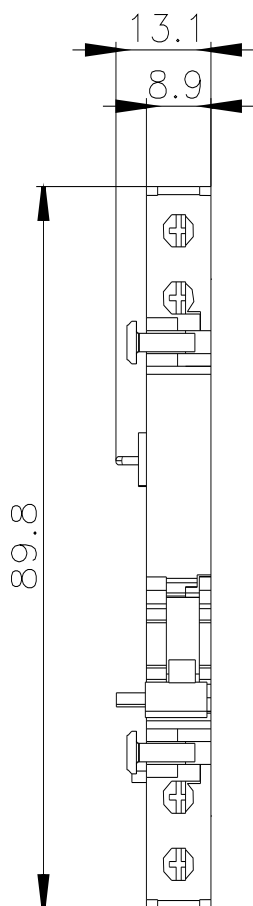
<https://www.siemens.com/cax>

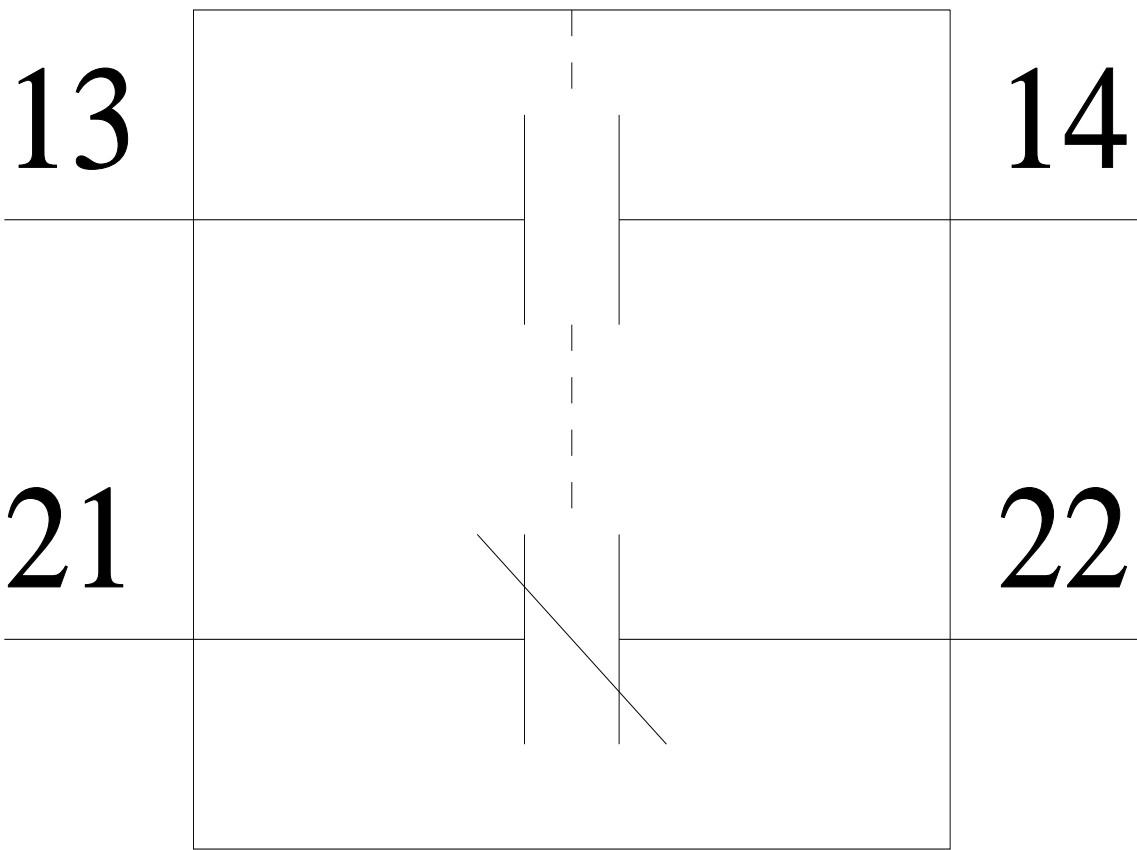
Tender specifications

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

Curve caratteristiche

https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>





Ultima modifica:

05/05/2026 

