



sganciatore di apertura DC 24-48V, per interruttore magnetotermico 5SL4, 5SY, 5SP, 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	SENTRON
denominazione del prodotto	Bobina a lancio di corrente
esecuzione del prodotto	montabile
esecuzione del prodotto montato in fabbrica	No
durata di vita elettrica (cicli di manovra) tip.	10 000
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego	
• valore nominale	48 V
• con AC valore nominale min.	24 V
• con AC valore nominale max.	48 V
• con DC valore nominale min.	24 V
• con DC valore nominale max.	48 V
frequenza di impiego	50/60 Hz
grado di protezione IP	IP20
Corrente di controllo	
tipo di tensione della tensione di comando	AC/DC
Dettagli	
numero di blocchetti di contatto di segnalazione errore	0
numero dei contatti nC	2
numero dei contatti nO	0
numero dei contatti CO	0
ampliamento del prodotto montabile	universale
ampliamento del prodotto	Sganciatore F
Conessioni	
sezione di conduttore collegabile	
• min.	0,5 mm <sup>2</sup>
• max.	2,5 mm <sup>2</sup>
coppia di serraggio con morsetti a vite	
• max.	1 N·m
tipo di sezioni di conduttore collegabili con conduttori AWG	24 ... 12
Progettazione meccanica	
altezza	90 mm
larghezza	18 mm
profondità	70 mm
numero delle unità modulari di larghezza	1
peso netto	90 g
Condizioni ambientali	
norma	IEC/EN60947-1

temperatura ambiente durante l'esercizio

- min.
- max.

-25 °C  
55 °C

temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio

- min. ammissibile
- max. ammissibile

-40 °C  
75 °C

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>other</b>
---------------------------------	----------------------------------	--------------

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.



[Confirmation](#)

<b>other</b>	<b>Railway</b>	<b>Environment</b>
--------------	----------------	--------------------

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Vibration and Shock](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

#### Ulteriori informazioni

**Informazioni sull'imballaggio**

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

**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=5ST3031>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST3031>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5ST3031](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3031)

**CAx-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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





