



bobina a lancio di corrente DC 24 ... 60V per interruttore magnetotermico secondo UL 489

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.	6 000
Elettricità	
corrente di impiego con DC valore nominale	0,05 A
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego	
<ul style="list-style-type: none"> <li>valore nominale</li> </ul>	60 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>con AC valore nominale min.</li> </ul>	24 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>con AC valore nominale max.</li> </ul>	60 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>con DC valore nominale min.</li> </ul>	24 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>con DC valore nominale max.</li> </ul>	60 V
grado di protezione IP	IP20
Corrente di controllo	
tipo di tensione della tensione di comando	AC/DC
Dettagli	
parte integrante del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>blocchetto di contatti ausiliari</li> </ul>	No
numero di blocchetti di contatto di segnalazione errore	0
numero dei contatti NC	0
numero dei contatti NO	0
numero dei contatti CO	0
ampliamento del prodotto montabile	Interruttori magnetotermici
ampliamento del prodotto	Sganciatore F
Conessioni	
sezione di conduttore collegabile	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	0,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	2,5 mm <sup>2</sup>
numero AWG come sezione di conduttore collegabile codificata	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> </ul>	24
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	12
coppia di serraggio con morsetti a vite	
<ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>	0,8 N·m
Progettazione meccanica	
altezza	110 mm

larghezza	18 mm
profondità	70 mm
numero delle unità modulari di larghezza	1
Peso netto per UQ	125 g
<b>Condizioni ambientali</b>	
norma	IEC/EN60947-1; UL489

**Approvazioni Certificati**

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

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



General Product Approval	other
--------------------------	-------



[Confirmation](#)



**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=5ST3031-0HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST3031-0HG>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5ST3031-0HG](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3031-0HG)

**CAx-Online-Generator**

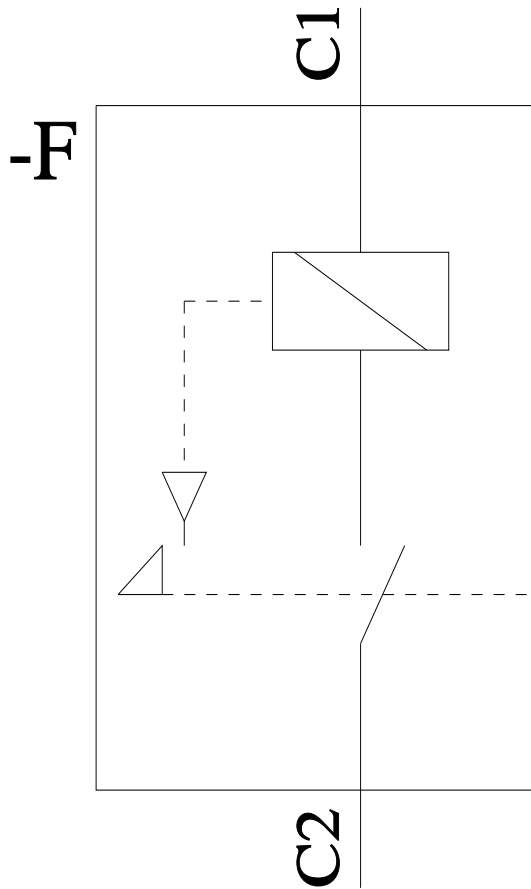
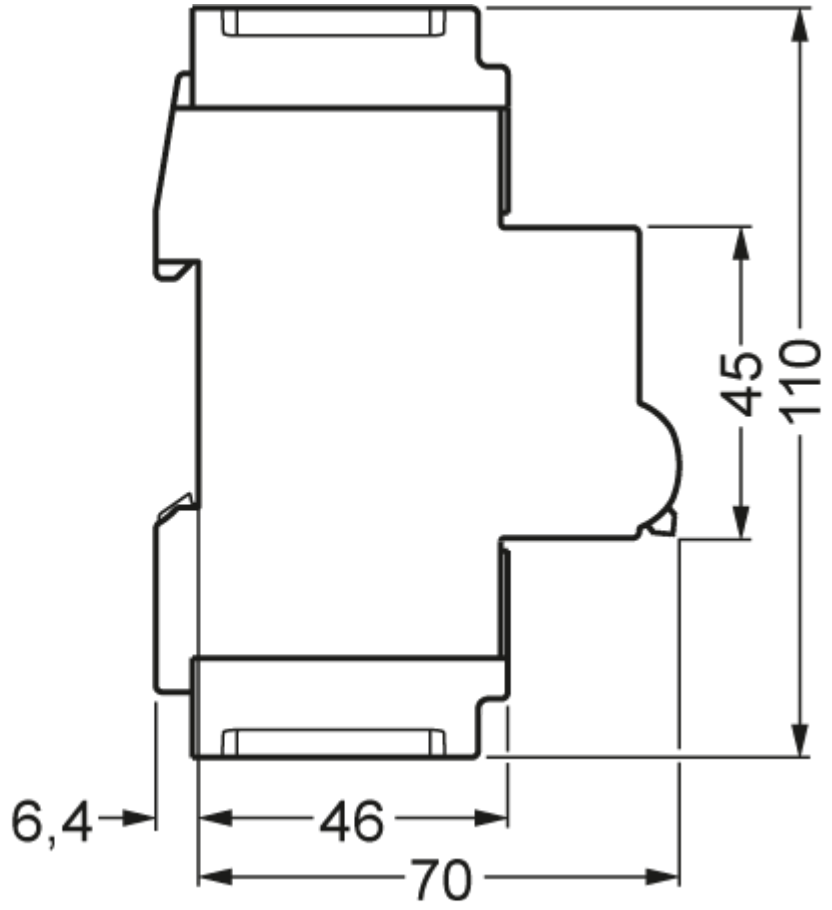
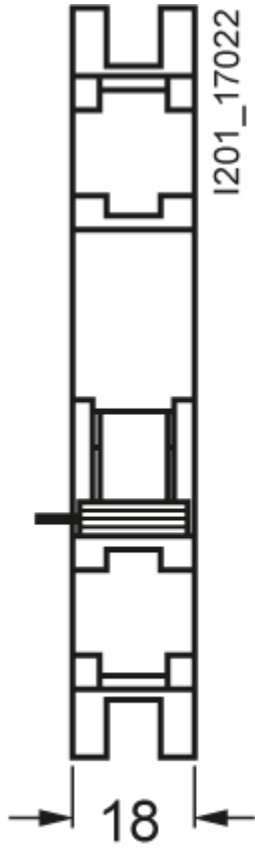
<https://www.siemens.com/cax>

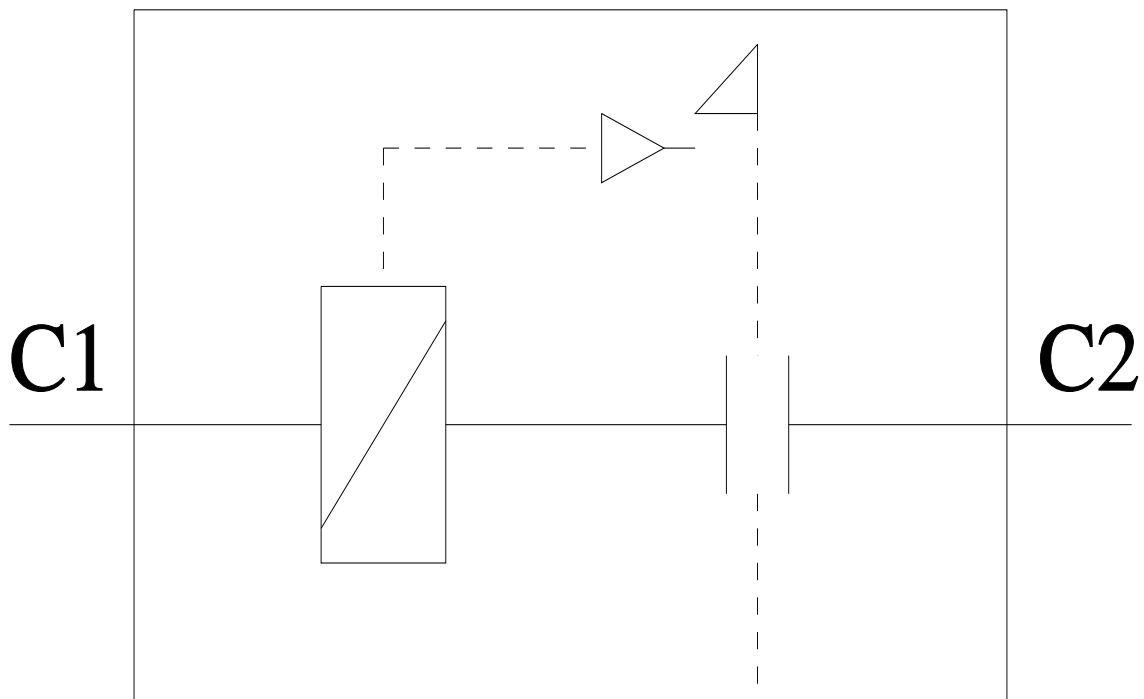
**Tender specifications**

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

**Curve caratteristiche**

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)





Ultima modifica:

05/05/2026 

