



Dispositivo di controllo fusibili T55 3 AC 380 V ... 415 V con calotta trasparente

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Controllore di intervento fusibili
esecuzione del prodotto	Controllore di intervento fusibili
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva della cartuccia fusibile	altro
durata di vita elettrica (cicli di manovra) tip.	1 500 000
parametri per l'utilizzabilità in condizioni climatiche secondo IEC 60068-1	20/45/4
Tensione	
tensione di tenuta a impulso valore nominale	4 000 V
tensione di impiego con AC valore nominale	250 V
frequenza della tensione di alimentazione valore nominale	
• min.	50 Hz
• max.	400 Hz
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale	4 A
tensione di alimentazione di comando con AC valore nominale	250 V
Accessori	
accessori	altro
numero dei morsetti di collegamento con vite con intaglio a croce	1
Conessioni	
tipo di sezioni di conduttore collegabili	rigido/ max. 2 x 2,5 mm ² ; flessibile, con puntalino min. 1 x 0,5 mm ²
Progettazione meccanica	
Peso netto per UQ	147 g
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-20 °C
• max.	45 °C
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

EAC

[Confirmation](#)

CE
EG-Konf.

**UK
CA**

other



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?mfb=5TT3170>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT3170>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5TT3170

CAx-Online-Generator

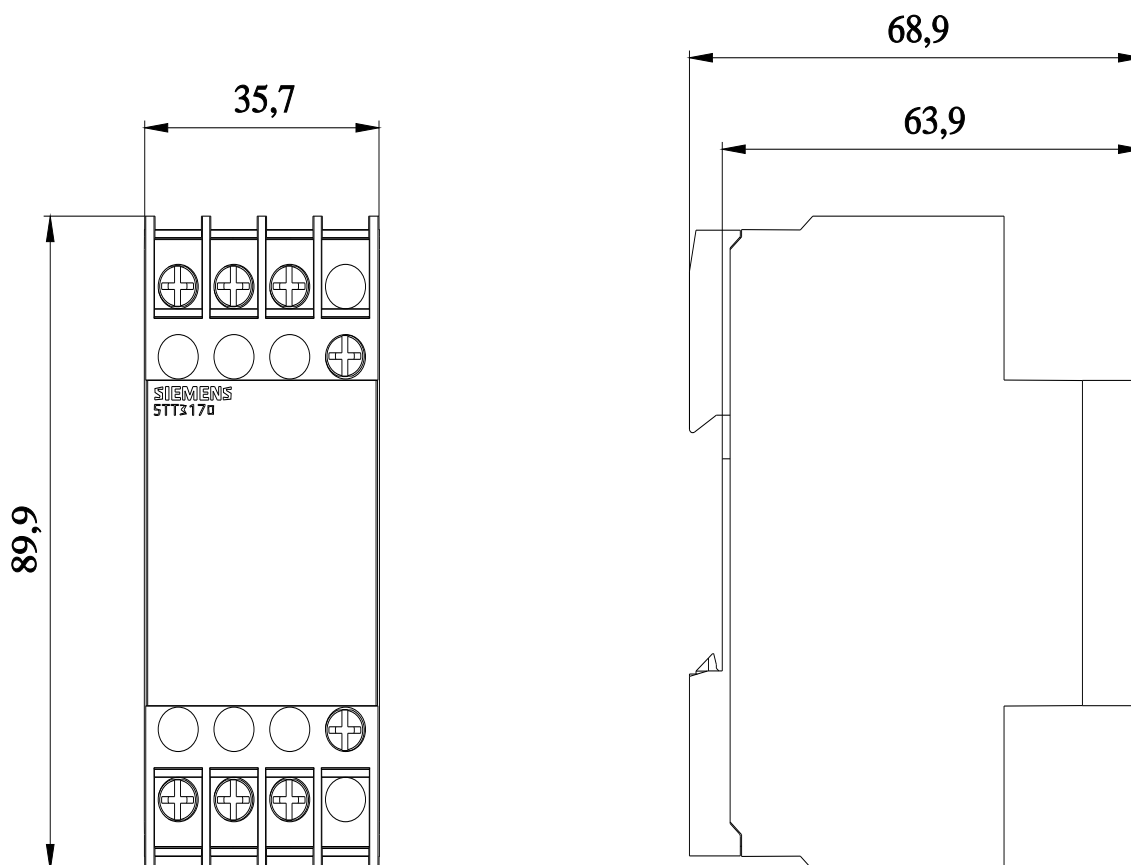
<https://www.siemens.com/cax>

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:

12/04/2025

