



relè di tensione T5570 AC 230/400 V 1CO 0,85/0,95 con calotta trasparente

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Relè di tensione
Dati tecnici generali	
tensione misurabile con AC valore iniziale	253 V
Tensione	
tipo di tensione della tensione di impiego per l'azionamento	CA
tipo di tensione per il monitoraggio	AC
campo di tensione impostabile valore finale	161 V
tensione misurabile con AC valore finale	253 V
Corrente di controllo	
tensione di alimentazione di comando	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con AC a 50 Hz valore nominale min.</li> <li>con AC a 50 Hz valore nominale max.</li> <li>con AC a 60 Hz valore nominale min.</li> <li>con AC a 60 Hz valore nominale max.</li> </ul>	230 V 230 V 230 V 230 V
Circuito ausiliario	
numero dei contatti CO per contatti ausiliari	1
numero dei contatti NC per contatti ausiliari	0
numero dei contatti NO per contatti ausiliari	0
Funzione del prodotto	
funzione del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>rilevamento finestra di tensione monofase</li> <li>rilevamento finestra di tensione trifase</li> <li>rilevamento finestra di tensione DC</li> <li>rilevamento di sovratensione monofase</li> <li>rilevamento di sovratensione trifase</li> <li>rilevamento di sovratensione DC</li> <li>rilevamento di sottotensione monofase</li> <li>rilevamento di sottotensione trifase</li> <li>rilevamento di sottotensione DC</li> </ul>	No No No No No No No Sì No
Conessioni	
parte integrante del prodotto morsetto rimovibile per circuito ausiliario e di comando	No
esecuzione del collegamento elettrico	attacco a vite
<ul style="list-style-type: none"> <li>zoccolo da innesto</li> </ul>	No
Progettazione meccanica	
altezza	90 mm
larghezza	18 mm

profondità	64 mm
Peso netto per UQ	76 g
<b>Approvazioni Certificati</b>	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Confirmation](#)



other

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



#### 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=5TT3401>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT3401>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TT3401](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT3401)

##### CAX-Online-Generator

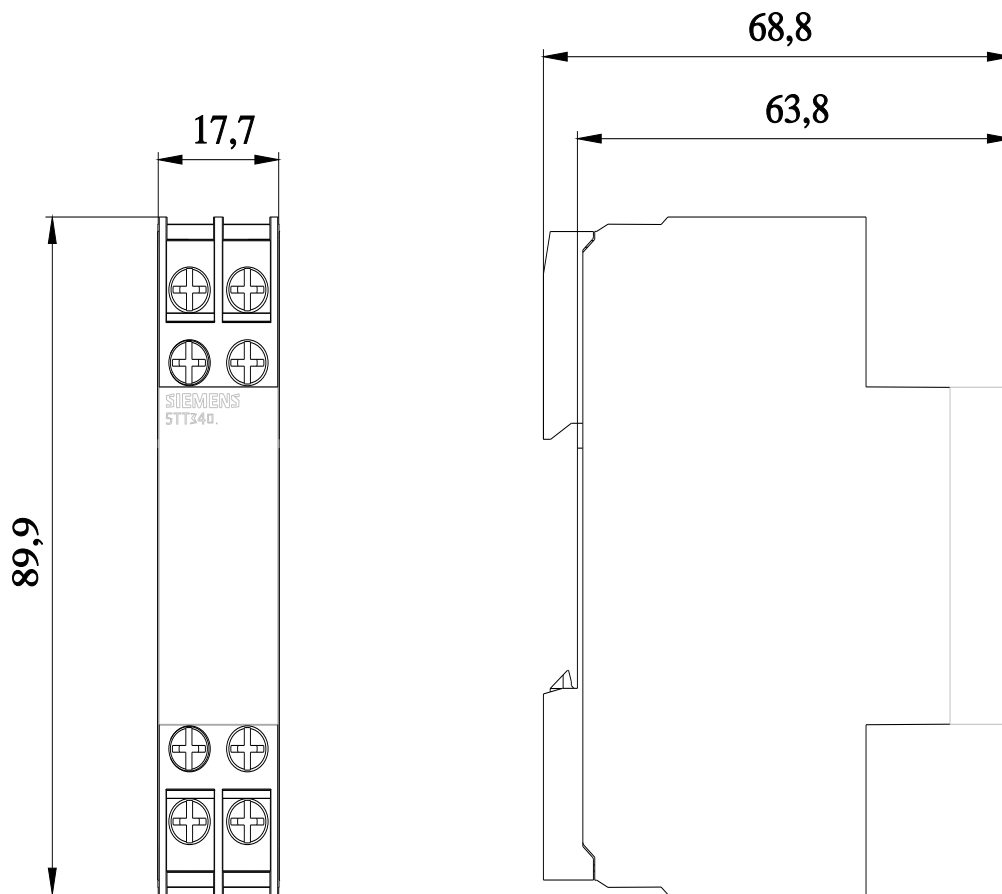
<https://www.siemens.com/cax>

##### Tender specifications

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

##### Curve caratteristiche

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



Ultima modifica:

11/04/2025 