



relè di tensione T5570 AC 230/400 V 2CO 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"> con AC a 50 Hz valore nominale min. 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> con AC a 50 Hz valore nominale max. 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> con AC a 60 Hz valore nominale min. 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> con AC a 60 Hz valore nominale max. 	230 V
Circuito ausiliario	
numero dei contatti CO per contatti ausiliari	2
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"> rilevamento finestra di tensione monofase 	No
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento finestra di tensione trifase 	No
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento finestra di tensione DC 	No
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento di sovratensione monofase 	No
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento di sovratensione trifase 	No
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento di sovratensione DC 	No
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento di sottotensione monofase 	No
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento disottotensione trifase 	Sì
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento di sottotensione DC 	No
Conessioni	
parte integrante del prodotto morsetto rimovibile per circuito ausiliario e di comando	No
<ul style="list-style-type: none"> esecuzione del collegamento elettrico 	collegamento a vite
<ul style="list-style-type: none"> esecuzione del collegamento elettrico zoccolo da innesto 	No
Progettazione meccanica	
altezza	90 mm
larghezza	18 mm

profondità

64 mm

Approvazioni Certificati

General Product Approval

other



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

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=5TT3403>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT3403>

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

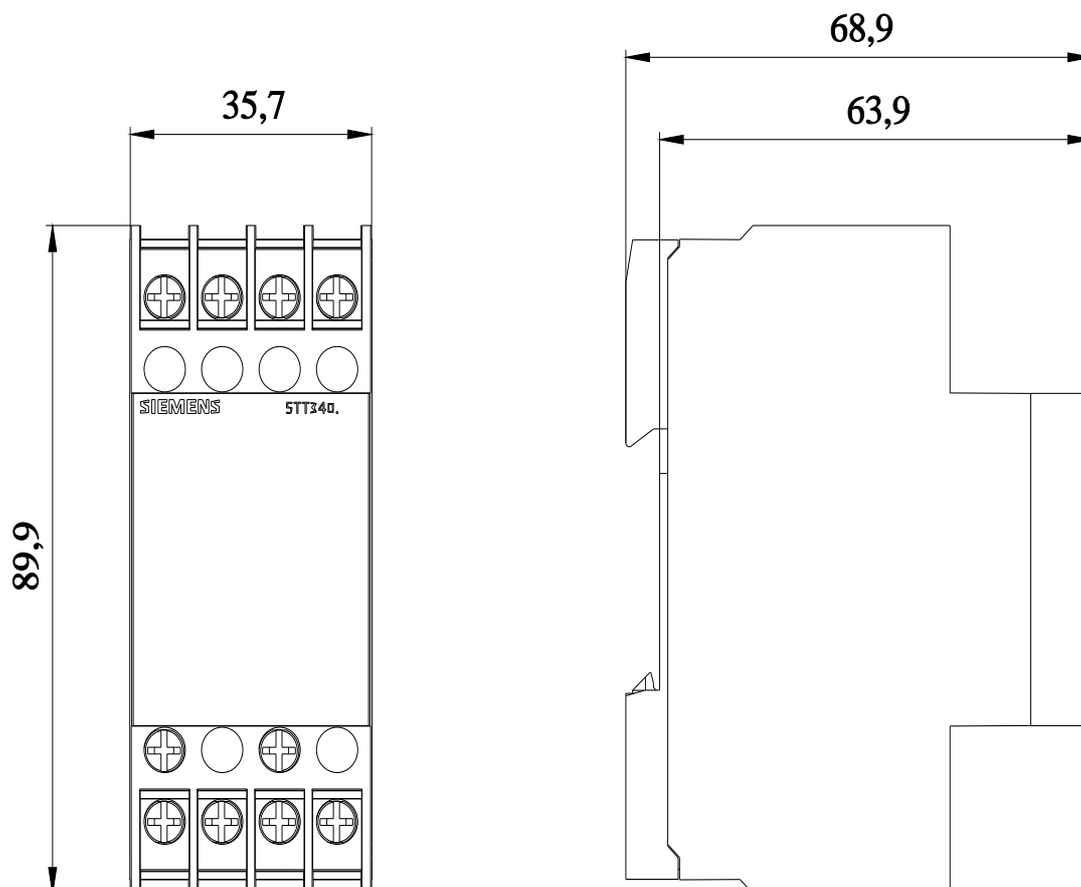
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT3403

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ultima modifica:

18/11/2021

