



Figura simile

ISO controllore industriale per reti in tensione continua per tensioni di misura fino a DC 280V

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Controllore di solamento per l'industria
esecuzione del prodotto	per reti in tensione continua
tipo di segnale acustico	per reti in corrente continua
tipo di tensione della tensione di impiego per l'azionamento	CC
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego valore nominale	
• min.	12 V
• max.	280 V
Circuito principale	
frequenza di impiego valore nominale	
• min.	0 Hz
• max.	0 Hz
Corrente di controllo	
tensione di alimentazione di comando	
• con DC valore nominale min.	0 V
• con DC valore nominale max.	0 V
• con AC a 50 Hz valore nominale min.	0 V
• con AC a 50 Hz valore nominale max.	0 V
• con AC a 60 Hz valore nominale min.	0 V
• con AC a 60 Hz valore nominale max.	0 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
Parametri regolabili	
valore di intervento impostabile per impedenza	
• 1 valore iniziale	5 kΩ
• 1 valore finale	200 kΩ
Dettagli	
parte integrante del prodotto indicazione valore di isolamento	No
Funzione del prodotto	
funzione del prodotto salvataggio errori	SI
Conessioni	
parte integrante del prodotto morsetto rimovibile per circuito ausiliario e di comando	No
esecuzione del collegamento elettrico	attacco a vite

● zoccolo da innesto

No

Progettazione meccanica

altezza	90 mm
larghezza	36 mm
profondità	64 mm
Peso netto per UQ	144 g

Approvazioni Certificati

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=5TT3471>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT3471>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT3471

CAX-Online-Generator

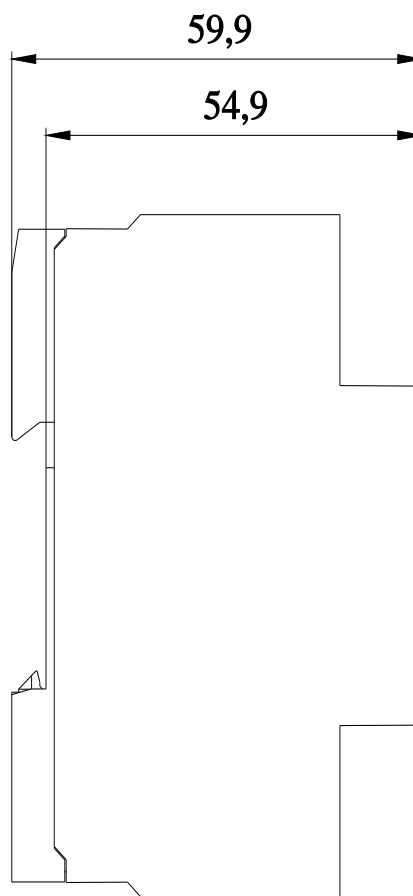
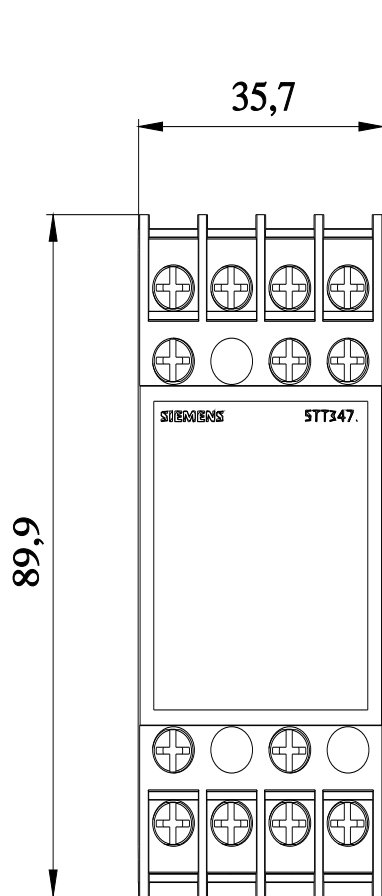
<https://www.siemens.com/cax>

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:

26/05/2025 