



blocchetto di contatti ausiliari contatto per AC 6A, 250V 1NO 1NC

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Interruttore a distanza
esecuzione del prodotto	blocchetto di contatti ausiliari, 1NO+1NC
esecuzione dell'interruttore per corrente a impulsi	Blocchetto di contatti ausiliari
Dati tecnici generali	
separazione di potenziale tra bobina magnetica e contatto	Si
tensione di commutazione dei contatti con AC min.	10 V
corrente di commutazione con AC per ogni contatto min.	100 mA
Tensione	
tipo di tensione della tensione di impiego	AC
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20
Dettagli	
numero dei contatti nC	1
numero dei contatti nO	1
numero dei contatti CO	0
durata impulso min.	50 ms
Progettazione meccanica	
altezza	90 mm
larghezza	9 mm
larghezza dell'apertura dei contatti	1,2 mm
profondità	73 mm
altezza di incasso	90 mm
profondità di incasso	73 mm
numero delle unità modulari di larghezza	0,5
tipo di fissaggio	Guida DIN
posizione di montaggio	in orizzontale e in verticale
peso netto	45 g
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-25 °C
• max.	70 °C
Approvazioni Certificati	
General Product Approval	other



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

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=5TT4930>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT4930>

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

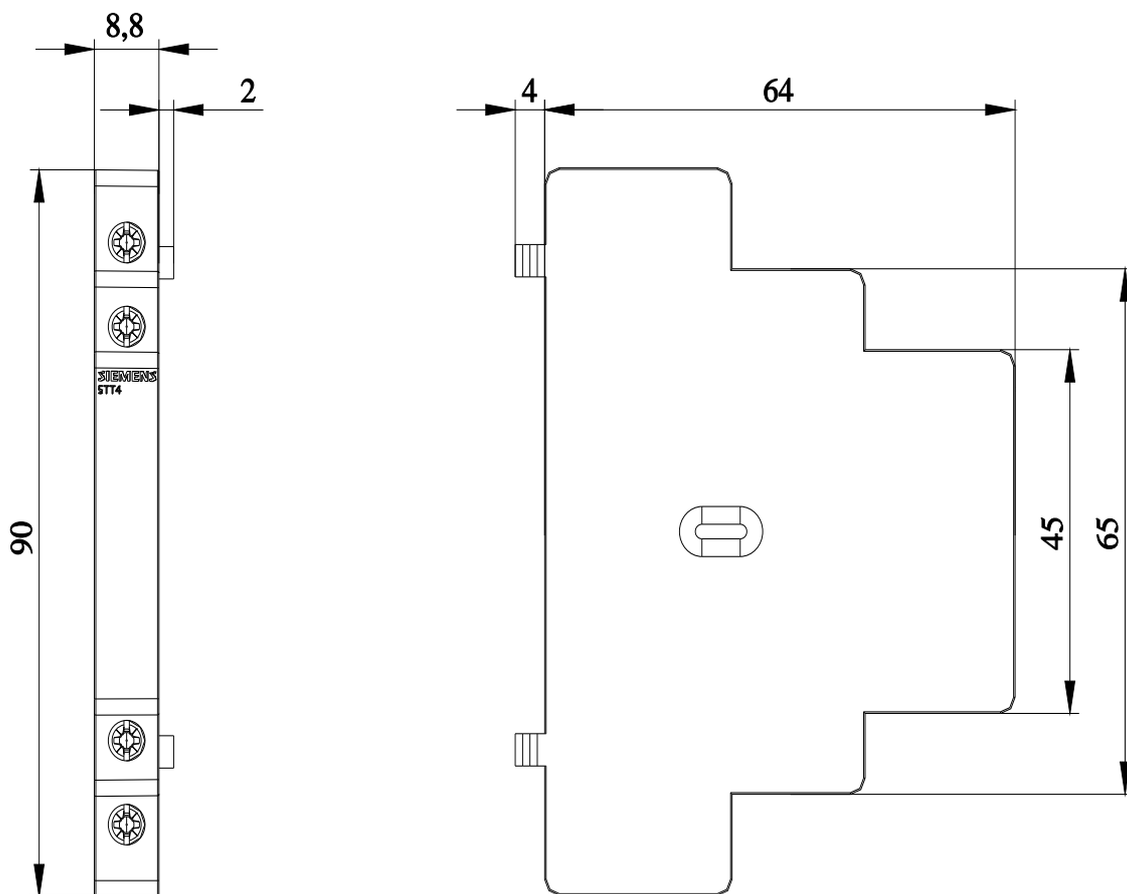
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TT4930](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT4930)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ultima modifica:

25/06/2022

