



pulsante, 1NO+1NC 20 A, 2 pulsanti rosso verde, LED 230 V

Figura simile

| Versione | |
|--|-------------------------------|
| marca del prodotto | SENTRON |
| denominazione del prodotto | Pulsante |
| esecuzione del prodotto | 1 contatto NO e 1 contatto NC |
| tipo di dispositivo di illuminazione | LED |
| esecuzione del portalamпада per dispositivo di illuminazione | altro |
| durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip. | 25 000 |
| tipo di tensione della tensione di impiego | AC |
| tensione di tenuta a impulso valore nominale | 4 kV |
| Tensione di alimentazione | |
| tensione di impiego valore nominale | 400 V |
| Classe di protezione | |
| grado di protezione IP | IP20 |
| potere di chiusura corrente | 60 A |
| potere di interruzione corrente | 60 A |
| Dissipazione | |
| potenza dissipata [W] | |
| <ul style="list-style-type: none"> con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo | 0,6 W |
| <ul style="list-style-type: none"> max. | 0,6 W |
| Aspetto | |
| colore | |
| <ul style="list-style-type: none"> del pulsante | 1x verde, 1x rosso |
| Dettagli | |
| parte integrante del prodotto lampada di segnalazione | Sì |
| numero dei contatti NC | 1 |
| numero dei contatti NO | 1 |
| numero dei contatti CO | 0 |
| Visualizzazione e funzionamento | |
| numero dei tasti | 1 |
| sezione di conduttore collegabile con conduttore flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore | |
| <ul style="list-style-type: none"> min. | 1 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> max. | 6 mm ² |
| sezione di conduttore collegabile con conduttore rigido | |
| <ul style="list-style-type: none"> min. | 1 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> max. | 6 mm ² |
| coppia di serraggio con morsetti a vite | |

- min. 0,8 N·m
- max. 1 N·m

Progettazione meccanica

| | |
|--|-------|
| altezza | 90 mm |
| profondità | 70 mm |
| profondità di incasso | 70 mm |
| numero delle unità modulari di larghezza | 1 |
| Peso netto per UQ | 94 g |
| temperatura ambiente durante l'esercizio | |
| • min. | -5 °C |
| • max. | 40 °C |

Approvazioni Certificati

| | |
|-------------|--------------------------|
| Environment | General Product Approval |
|-------------|--------------------------|

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)

| | | |
|--------------------------|-------------------|-------|
| General Product Approval | Test Certificates | other |
|--------------------------|-------------------|-------|



[Miscellaneous](#)

[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=5TE4841>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TE4841>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE4841

CAX-Online-Generator

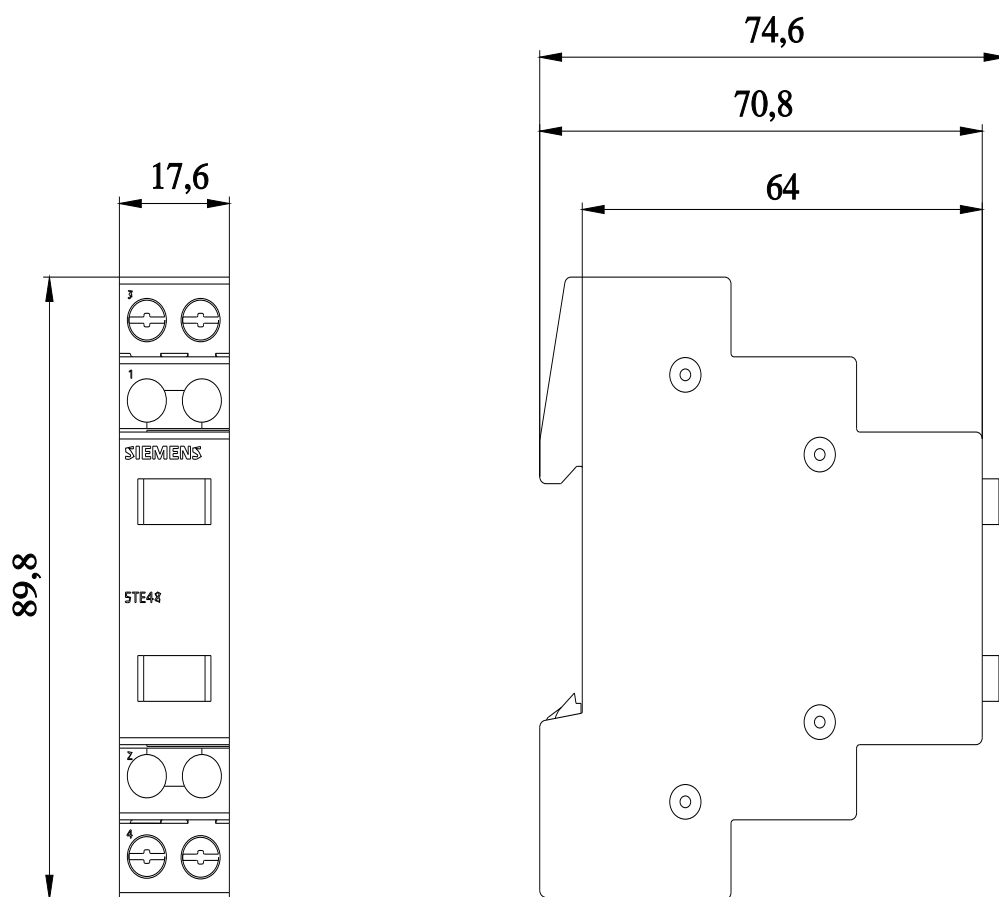
<https://www.siemens.com/cax>

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 

