



sezionatore sottocarico, interruttore ON/OFF 100 A a 1 polo, con maniglia rossa

| Versione | |
|--|---------------------|
| marca del prodotto | SENTRON |
| denominazione del prodotto | Interruttore ON/OFF |
| esecuzione del prodotto | 1 NO rosso |
| esecuzione della funzione di commutazione | interruttore ON/OFF |
| Dati tecnici generali | |
| numero di poli | 1 |
| resistenza a corrente di cortocircuito | 10 kA |
| tipo di tensione della tensione di impiego | AC |
| Tensione di alimentazione | |
| tensione di impiego valore nominale | 250 V |
| campo di valori della frequenza di impiego | 50/60 Hz |
| Classe di protezione | |
| grado di protezione IP | altro |
| Capacità di commutazione | |
| potere di interruzione corrente valore nominale | 0,3 kA |
| Dissipazione | |
| potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo | 5,5 W |
| Circuito principale | |
| corrente di impiego valore nominale | 100 A |
| Dettagli | |
| parte integrante del prodotto lampada di segnalazione | No |
| numero dei contatti NO | 1 |
| Funzione del prodotto | |
| funzione del prodotto apertura positiva (secondo DIN VDE 0113) | No |
| sezione di conduttore collegabile con conduttore flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore | |
| • min. | 2,5 mm ² |
| • max. | 50 mm ² |
| sezione di conduttore collegabile con conduttore rigido | |
| • min. | 2,5 mm ² |
| • max. | 50 mm ² |
| coppia di serraggio con morsetti a vite | |
| • min. | 2,5 N·m |
| • max. | 3 N·m |
| Progettazione meccanica | |
| altezza | 89,8 mm |

| | |
|---|---------|
| profondità | 74,5 mm |
| profondità di incasso | 70 mm |
| numero delle unità modulari di larghezza | 1 |
| Peso netto per UQ | 118 g |
| temperatura ambiente durante l'esercizio | |
| • min. | -5 °C |
| • max. | 40 °C |
| temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio min. | -25 °C |

Approvazioni Certificati

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

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Miscellaneous](#)



| | |
|--------------------------|-------|
| General Product Approval | other |
|--------------------------|-------|



[Confirmation](#)

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=5TL1191-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TL1191-1>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TL1191-1

CAX-Online-Generator

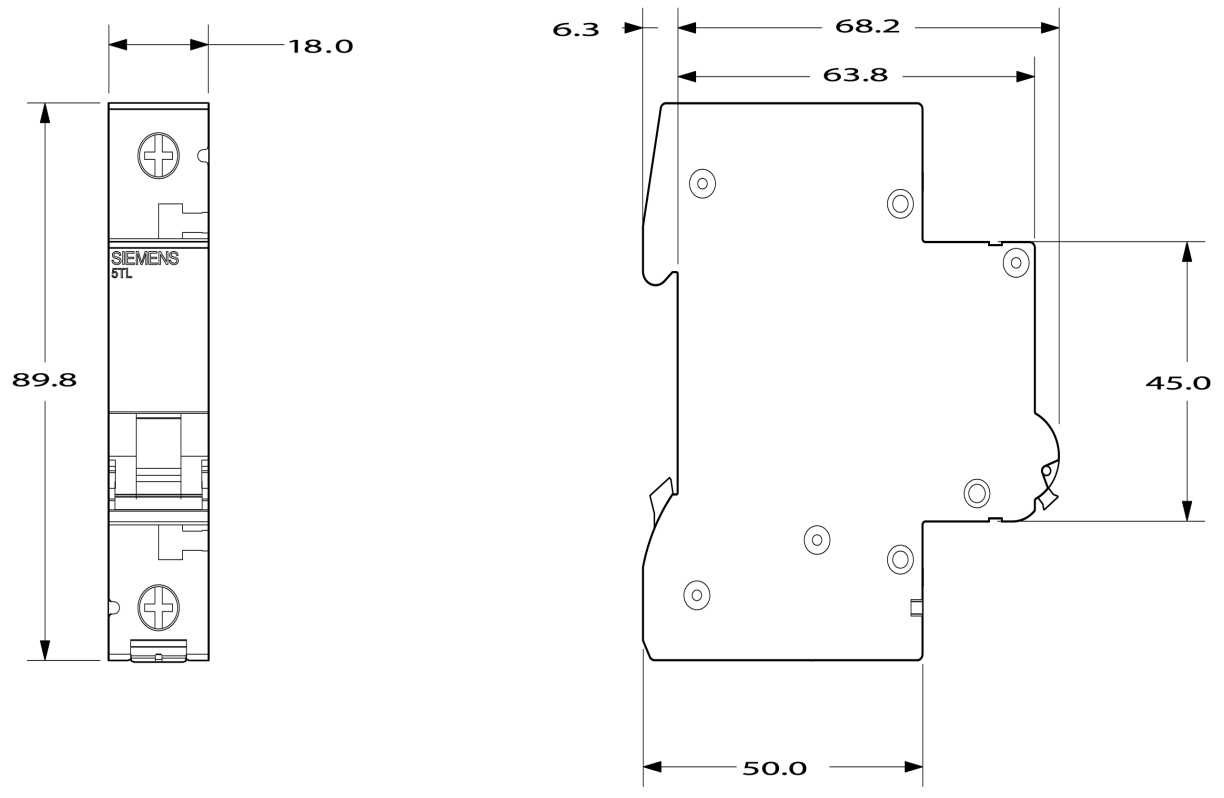
<https://www.siemens.com/cax>

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:

04/04/2025 

