



sezionatore sottocarico, interruttore ON/OFF 32 A a 1 polo

Figura simile

| Versione   |                     |
|--|---------------------|
| marca del prodotto   | SENTRON             |
| denominazione del prodotto   | Interruttore ON/OFF |
| esecuzione del prodotto  | 1 NO                |
| 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  | 0,096 kA            |
| Dissipazione   |                     |
| potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo | 0,7 W               |
| Circuito principale  |                     |
| corrente di impiego valore nominale  | 32 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.   | 1 mm <sup>2</sup>   |
| • max.   | 35 mm <sup>2</sup>  |
| sezione di conduttore collegabile con conduttore rigido  |                     |
| • min.   | 1 mm <sup>2</sup>   |
| • max.   | 35 mm <sup>2</sup>  |
| 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                                   | 123 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 |
|--------------------------|-------|



EG-Konf.



CCC



[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=5TL1132-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TL1132-0>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TL1132-0](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TL1132-0)

##### CAX-Online-Generator

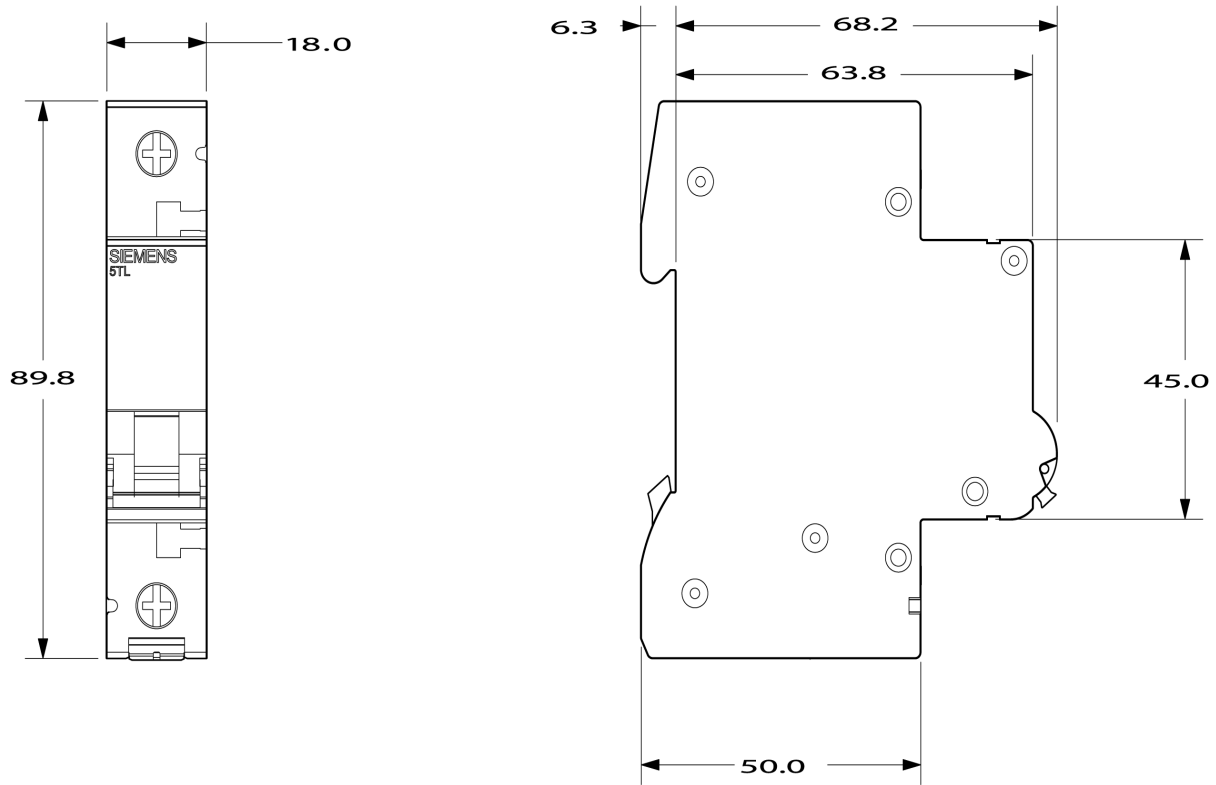
<https://www.siemens.com/cax>

##### 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 