

interruttore di protezione apparecchi elettronico, 8 A, DC 24 V 1 blocchetto di contatti ausiliari



Figura simile

| Versione | |
|--|---|
| marca del prodotto | SENTRON |
| denominazione del prodotto | interruttore di protezione apparecchi elettronico |
| esecuzione del prodotto | struttura come un morsetto |
| Dati tecnici generali | |
| numero di poli | 1 |
| esecuzione dei poli | 1 polo |
| categoria di sovratensione | 3 |
| Tensione | |
| tipo di tensione della tensione di impiego | DC |
| <ul style="list-style-type: none"> corrente di impiego — a 40 °C valore nominale | 8 A |
| Tensione di alimentazione | |
| tensione di alimentazione | |
| <ul style="list-style-type: none"> con DC valore nominale | 24 V |
| campo di valori della frequenza della tensione di alimentazione | 0 |
| tensione di impiego con DC valore nominale max. | 30 V |
| Classe di protezione | |
| grado di protezione IP | IP20 |
| idoneità all'impiego | infrastrutture / industria |
| Dettagli | |
| dotazione del prodotto protezione contro i contatti accidentali | Sì |
| parte integrante del prodotto | |
| <ul style="list-style-type: none"> conduttore di neutro sezionabile | No |
| caratteristica del prodotto senza alogeni | Sì |
| ampliamento del prodotto montabile a incasso dispositivi addizionali | No |
| Conessioni | |
| sezione di conduttore collegabile filo rigido | |
| <ul style="list-style-type: none"> min. max. | 0,2 mm ² 4 mm ² |
| sezione di conduttore collegabile multifilare | |
| <ul style="list-style-type: none"> min. max. | 0,2 mm ² 3 mm ² |
| sezione di conduttore collegabile filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore | |

| | |
|---|---------------------|
| • min. | 0,2 mm ² |
| • max. | 2,5 mm ² |
| numero AWG come sezione di conduttore collegabile codificata | |
| • min. | 24 |
| • max. | 12 |
| posizione del cavo di rete | qualsiasi |
| Progettazione meccanica | |
| altezza | 105,8 mm |
| larghezza | 6,2 mm |
| profondità | 55,6 mm |
| profondità di incasso | 56 mm |
| numero delle unità modulari di larghezza | 1 |
| tipo di fissaggio | guida DIN TS 35 |
| posizione di montaggio | a piacere |
| Peso netto per UQ | 45 g |
| Condizioni ambientali | |
| influenza della temperatura ambiente | umidità max. 95 % |
| temperatura ambiente durante l'esercizio | |
| • min. | -25 °C |
| • max. | 60 °C |
| Approvazioni Certificati | |
| 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=5SK9108-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SK9108-1>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SK9108-1

CAX-Online-Generator

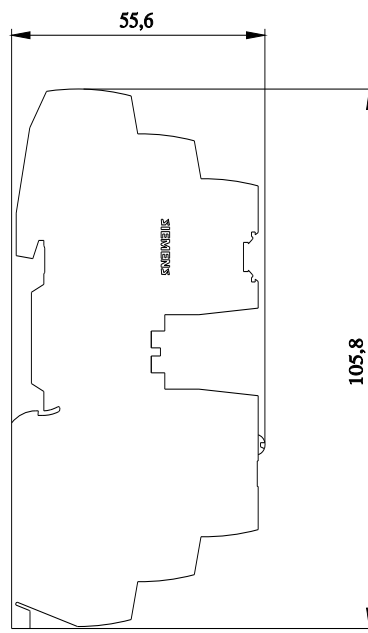
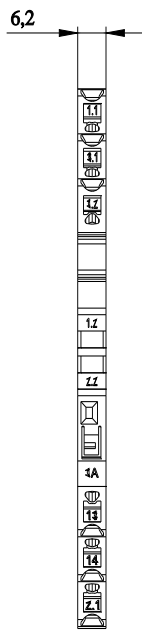
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

[https://curves.simarisiemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simarisiemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



5SK91..-1

Ultima modifica:

01/11/2025 

