

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



Figura simile

Versione	
marca del prodotto	SETRON
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 	1 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 aggiuntivi	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=5SK9101-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SK9101-1>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SK9101-1

CAX-Online-Generator

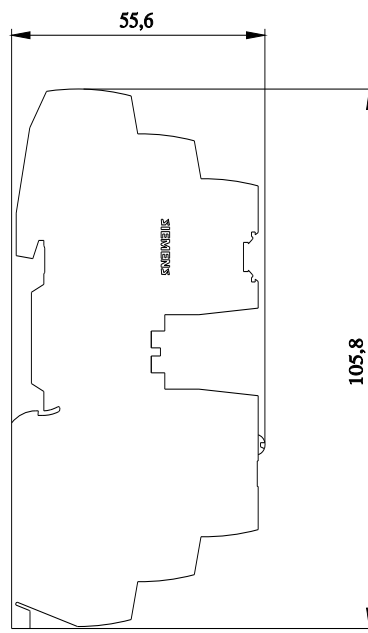
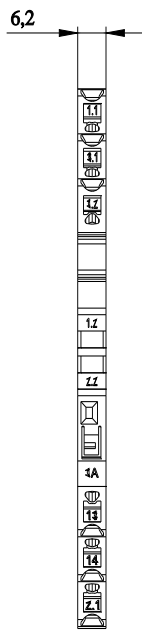
<https://www.siemens.com/cax>

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=)



5SK91..-1

Ultima modifica:

01/11/2025 