






Figura simile

interruttore con comando a distanza contatto per 32A tensione DC 24V 1 NO 1 NC

| Versione | |
|---|-------------------------|
| marca del prodotto | SENTRON |
| denominazione del prodotto | Interruttore a distanza |
| esecuzione del prodotto | 1NO+1NC, DC 24 V, 32 A |
| esecuzione dell'interruttore per corrente a impulsi | Interruttore meccanico |
| Dati tecnici generali | |
| durata di vita elettrica (cicli di manovra) | 50 000 |
| separazione di potenziale tra bobina magnetica e contatto | Si |
| tensione di commutazione dei contatti con AC min. | 10 V |
| corrente di commutazione con AC per ogni contatto min. | 100 mA |
| grado di inquinamento | 3 |
| potenza dissipata [V·A] della bobina magnetica con impulso valore nominale | 9 VA |
| Tensione | |
| tipo di tensione della tensione di impiego | AC |
| esecuzione della protezione da tensione permanente | Si |
| tensione di tenuta a impulso valore nominale | 3 kV |
| tensione di alimentazione | 400 V |
| Tensione di alimentazione | |
| tensione di alimentazione | |
| • min. | 230 V |
| Classe di protezione | |
| grado di protezione IP | IP20 |
| Capacità di commutazione | |
| potere di interruzione potenza apparente | |
| • con carico di lampade fluorescenti circuito duo | 2 436 VA |
| • con carico di lampade fluorescenti compensate in parallelo | 1 218 VA |
| • con carico di lampade fluorescenti non compensate | 2 204 VA |
| potere di interruzione corrente | |
| • con cos phi 0,6 | 32 A |
| • valore nominale | 32 A |
| potere di interruzione potenza attiva con carico di lampade a incandescenza | 7 000 W |
| Dissipazione | |
| potenza dissipata [W] | |
| • con 16 A per ogni contatto valore nominale | 3 W |
| • della bobina magnetica con impulso valore nominale | 9 W |

| Corrente di controllo | |
|---|---|
| tipo di tensione | |
| • della tensione di comando_1 | DC |
| tensione di comando | |
| • _1 valore iniziale | 207 V |
| • _1 valore finale | 253 V |
| • _1 valore di riferimento | 24 V |
| Dettagli | |
| parte integrante del prodotto visualizzazione della posizione di commutazione | Si |
| numero dei contatti NC | 1 |
| numero dei contatti NO | 1 |
| numero dei contatti CO | 0 |
| Funzione del prodotto | |
| funzione del prodotto | |
| • comando diretto | Si |
| • funzione di comunicazione | No |
| • altra funzione di misura | No |
| durata impulso min. | 100 ms |
| Numero | |
| numero dei morsetti | 4 |
| Conessioni | |
| sezione di conduttore collegabile con conduttore flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore | |
| • min. | 1 mm ² |
| • max. | 10 mm ² |
| sezione di conduttore collegabile con conduttore rigido | |
| • min. | 1 mm ² |
| • max. | 10 mm ² |
| Progettazione meccanica | |
| altezza | 90 mm |
| larghezza | 17,5 mm |
| larghezza dell'apertura dei contatti | 3 mm |
| profondità | 73 mm |
| altezza di incasso | 90 mm |
| profondità di incasso | 70 mm |
| numero delle unità modulari di larghezza | 1 |
| tipo di fissaggio | guida profilata |
| posizione di montaggio | in orizzontale e in verticale |
| Peso netto per UQ | 151 g |
| Condizioni ambientali | |
| temperatura ambiente durante l'esercizio | |
| • min. | -25 °C |
| • max. | 55 °C |
| temperatura ambiente con umidità relativa 95 % secondo DIN 50015 | 55 °C |
| Approvazioni Certificati | |
| Environment | General Product Approval |
| Environmental Confirmations | Environmental Confirmations |
|  | Confirmation |
|  |  |
| Test Certificates | other |

**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=5TT4455-5>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT4455-5>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT4455-5

CAX-Online-Generator

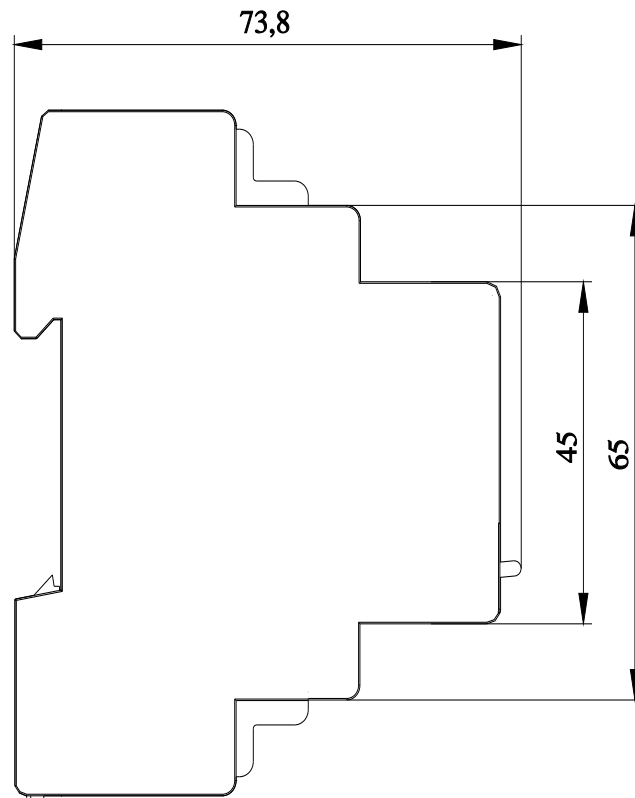
<https://www.siemens.com/cax>

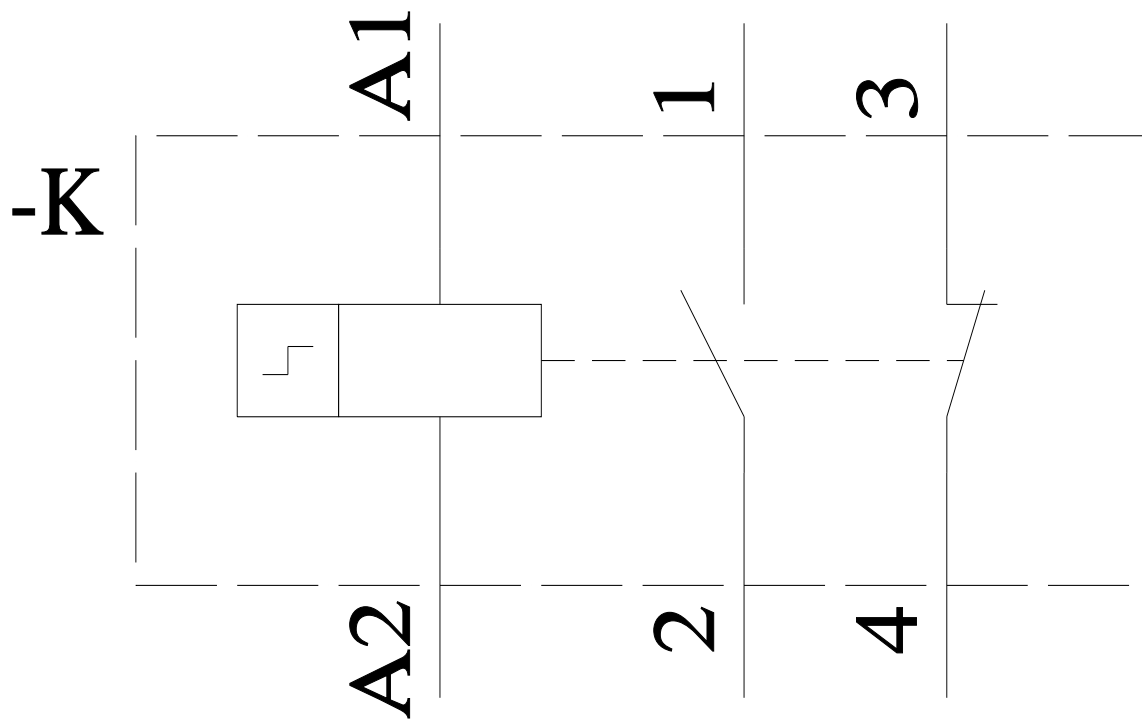
Tender specifications

<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:

05/06/2025 

