

blocchetto di contatti ausiliari 2 contatti NO collegamento del circuito di comando: morsetto a vite



| Dati tecnici generali | | |
|---|-----|---|
| marca del prodotto | | SIRIUS |
| denominazione del prodotto | | contatto ausiliario derivazione compatta |
| grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529 | | IP20 |
| protezione contro i contatti accidentali lato frontale secondo IEC 60529 | | a prova di dito per contatto verticale |
| umidità relativa durante l'esercizio | % | 10 ... 90 |
| temperatura ambiente | | |
| • durante il trasporto | °C | -55 ... +80 |
| • durante l'immagazzinaggio | °C | -55 ... +80 |
| • durante l'esercizio | °C | -20 ... +60 |
| codice di riferimento secondo EN 61346-2 | | K |
| Circuito elettrico ausiliario | | |
| numero dei contatti NC per contatti ausiliari | | 0 |
| numero dei contatti NO per contatti ausiliari | | 2 |
| Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni | | |
| larghezza | mm | 45 |
| altezza | mm | 32 |
| profondità | mm | 25 |
| Conessioni /Morsetti | | |
| lunghezza di spelatura | mm | 10 |
| esecuzione del collegamento elettrico | | |
| • per circuito ausiliario e di comando | | morsetti a vite |
| esecuzione del morsetto a vite per contatti ausiliari | | M6 |
| coppia di serraggio per contatti ausiliari con morsetti a vite | N·m | 0,8 ... 1,2 |
| tipo di sezioni di conduttore collegabili per contatti ausiliari | | |
| • filo rigido | | max. 2x (1 ... 4 mm ²) |
| • filo flessibile | | |
| — con preparazione dell'estremità del conduttore | | 2x (0,5 ... 1,5 mm ²), 2x (0,75 ... 2,5 mm ²) |
| tipo di sezioni di conduttore collegabili con conduttori AWG per contatti ausiliari | | 2x (20 ... 16), 2x (18 ... 14), 1x 12 |
| Certificati/ Approvazioni | | |
| certificato di idoneità | | IEC / EN 60947-6-2 |
| General Product Approval | | EMV |



| | | | |
|-------------------|-------------------|----------------------|-------|
| Functional Safety | Test Certificates | Maritime application | other |
|-------------------|-------------------|----------------------|-------|

[Type Examination Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

[Confirmation](#)



Environment

[Environmental Confirmations](#)

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/ic10>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3RA6911-1A>

Generatore CAx online

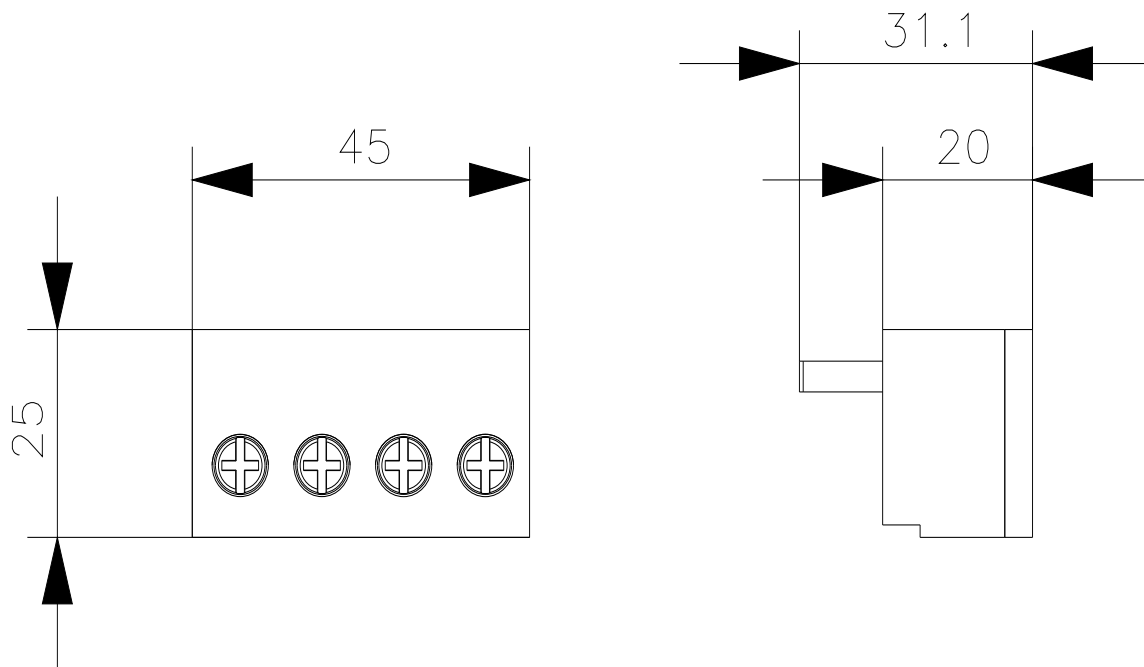
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RA6911-1A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RA6911-1A>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RA6911-1A&lang=en



Ultima modifica:

02/04/2025