



ritardatore di apertura, AC/DC 110 V, 50/60 Hz, per contattori 3RT2 e contattori ausiliari 3RH2 con comando AC/DC e DC

|  |  |
|--|--|
| marca del prodotto   | SIRIUS   |
| categoria del prodotto   | Ritardatori di apertura  |
| denominazione del prodotto   | Ritardatore di apertura  |
| esecuzione del prodotto  | Ritardatore di apertura  |
| designazione del tipo di prodotto  | 3RT29  |
| <b>Dati tecnici generali</b>   |  |
| grandezza costruttiva del contattore                                       | S00, S0  |
| parte integrante del prodotto circuitazione di protezione                  | No   |
| Direttiva RoHS (data)  | 10/01/2009   |
| SVHC substance name  | 2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol CAS-No. 79-94-7<br>2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one CAS-No. 71868-10-5<br>Melamine CAS-No. 108-78-1 |
| Peso netto per UQ  | 0,144 kg   |
| tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando                | AC/DC  |
| tensione di alimentazione di comando 1 con AC                              |  |
| • a 50 Hz  | 110 ... 127 V  |
| • a 60 Hz  | 110 ... 127 V  |
| frequenza della tensione di alimentazione comando                          |  |
| • 1 valore nominale  | 50 Hz  |
| • 2 valore nominale  | 60 Hz  |
| tensione di alimentazione di comando 1 con DC                              | 110 ... 127 V  |
| <b>Condizioni ambientali</b>   |  |
| temperatura ambiente   |  |
| • durante l'esercizio  | -20 ... +60 °C   |
| • durante l'immagazzinaggio  | -40 ... +80 °C   |
| Sicurezza elettrica  |  |
| protezione da contatto contro la folgorazione                              | protezione per le dita   |
| <b>Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni</b>                                    |  |
| posizione di montaggio   | a piacere  |
| tipo di fissaggio  | fissaggio a vite e a scatto su guida profilata 35 mm   |
| <b>Conessioni /Morsetti</b>  |  |
| esecuzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di comando | morsetti a vite  |
| <b>Approvazioni Certificati</b>  |  |
| dichiarazione ambientale del prodotto                                      |  |
| • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione  | 0.0885 kg  |
| • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante l'esercizio       | 6.96 kg  |
| • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / alla fine                 | -0.0061 kg   |

del ciclo di vita

• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale

7.04 kg

| Environment | General Product Approval |  |  |  |  |
|-------------|--------------------------|--|--|--|--|
|-------------|--------------------------|--|--|--|--|



[Environmental Confirmations](#)



EG-Konf.



| EMV | Test Certificates | Maritime application |  |  | other |
|-----|-------------------|----------------------|--|--|-------|
|-----|-------------------|----------------------|--|--|-------|



RCM

[Type Test Certificates/Test Report](#)



DNV



RMRS

[Miscellaneous](#)

| 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/ic10>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3RT2916-2BK01>

Generatore CAx online

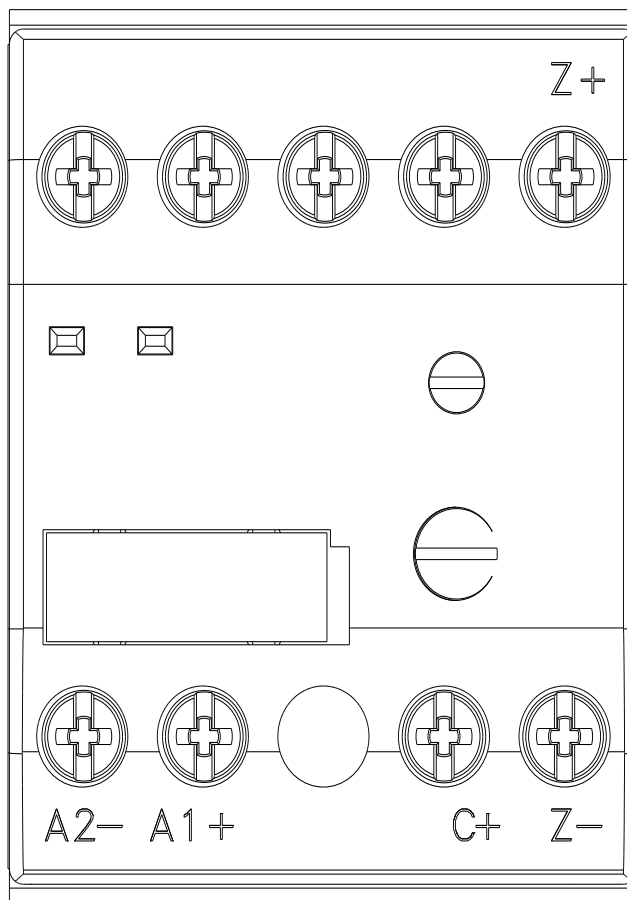
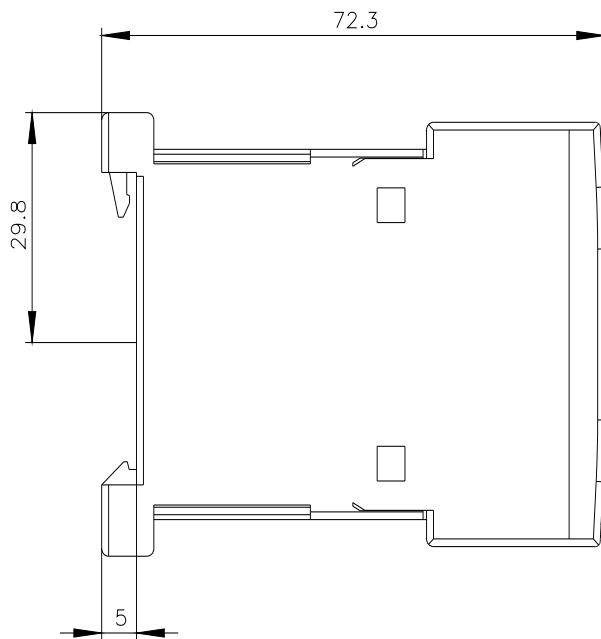
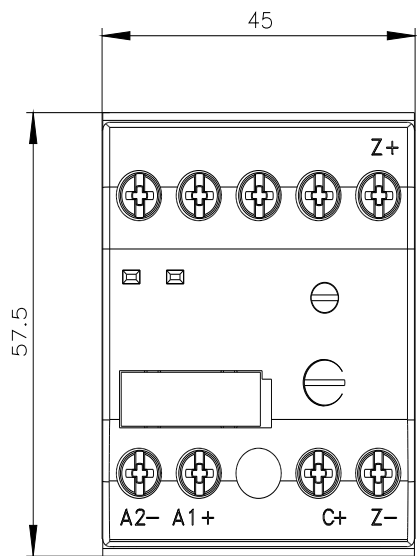
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2916-2BK01>

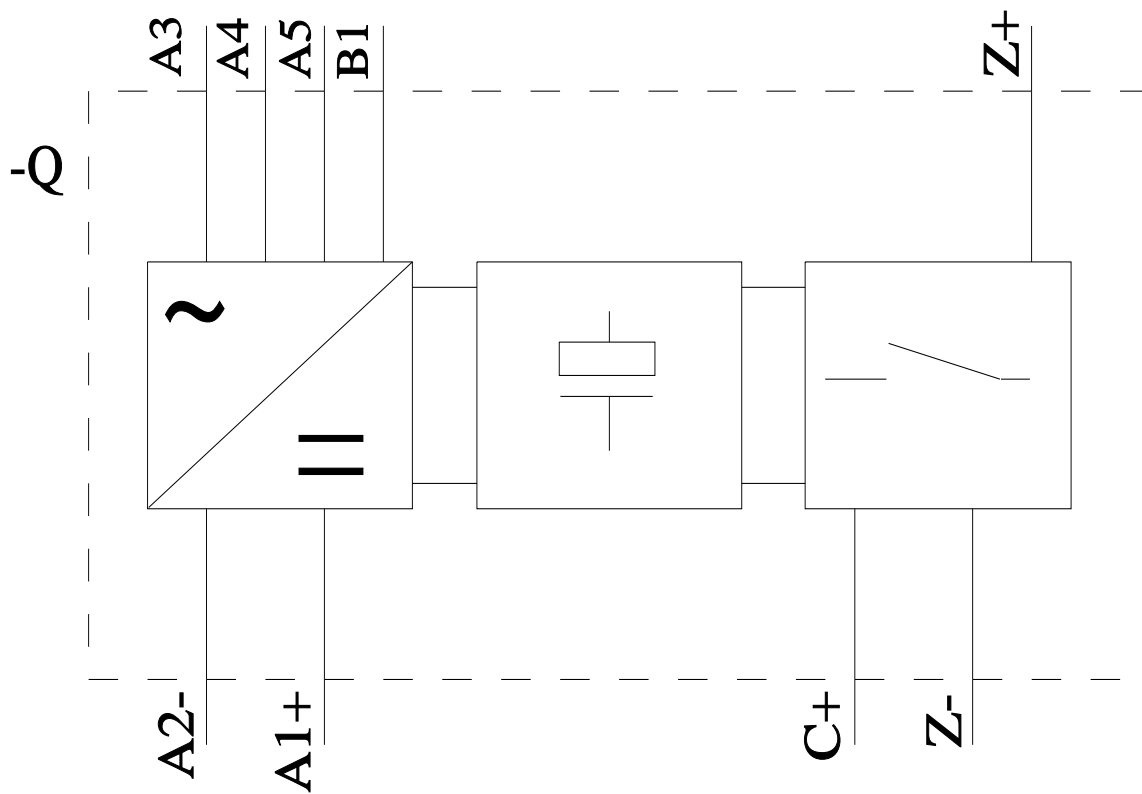
Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2916-2BK01>

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=3RT2916-2BK01&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2916-2BK01&lang=en)





Ultima modifica:

02/04/2025 