



connettore di collegamento grandezza costruttiva S00 morsetto a molla

<b>marca del prodotto</b>	SIRIUS
<b>categoria del prodotto</b>	Connettori, adattatori e terminali
<b>denominazione del prodotto</b>	Connettore di collegamento
<b>esecuzione del prodotto</b>	Grandezza costruttiva S00
<b>designazione del tipo di prodotto</b>	3RV29
<b>Dati tecnici generali</b>	
<b>certificato di idoneità</b>	CE / UL / CSA / CCC
<b>grandezza costruttiva dell'interruttore automatico</b>	S00
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	2,13 W
<b>tipo di calcolo della potenza dissipata dipendente dalla corrente</b>	quadrato
grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529	IP20
<b>corrente termica</b>	16 A
<b>Direttiva RoHS (data)</b>	10/01/2009
<b>Peso netto per UQ</b>	0,06 kg
<b>numero di poli per circuito principale</b>	3
tensione di impiego con AC valore nominale	500 V
<b>corrente di impiego valore nominale</b>	16 A
<b>caricabilità in corrente max.</b>	16 A
<b>Dati nominali UL/CSA</b>	
tensione di impiego con AC secondo UL valore nominale	600 V
<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>temperatura ambiente</b>	
• durante l'esercizio	-20 ... +60 °C
• durante l'immagazzinaggio	-50 ... +80 °C
<b>Sicurezza elettrica</b>	
<b>grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529</b>	IP20
<b>protezione contro i contatti accidentali lato frontale secondo IEC 60529</b>	sicuro a prova di dito per contatto verticale dal davanti
<b>Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni</b>	
<b>altezza</b>	40 mm
<b>larghezza</b>	45 mm
<b>profondità</b>	80 mm
<b>Approvazioni Certificati</b>	
<b>dichiarazione ambientale del prodotto</b>	
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione	0.313 kg
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante l'esercizio	8.72 kg

- potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / alla fine del ciclo di vita
- potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale

0.0218 kg

9.06 kg

Environment	General Product Approval	Test Certificates
-------------	--------------------------	-------------------

[Environmental Confirmations](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

Maritime application
----------------------



other	Railway
-------	---------

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

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=3RV2917-5AA00>

**Generatore CAx online**

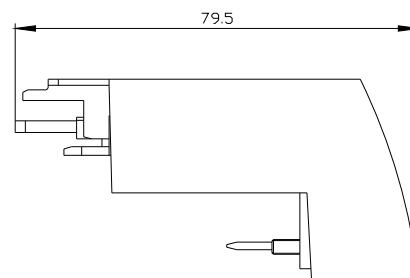
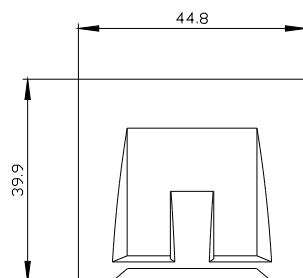
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2917-5AA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RV2917-5AA00>

**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=3RV2917-5AA00&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2917-5AA00&lang=en)



Ultima modifica:

30/10/2025