



modulo di cablaggio a molla elettrico e meccanico completo per partenze senza fusibili, grandezza costruttiva S00 per sistema di sbarre collettrici 60 mm consiste di modulo di cablaggio adattatore per sbarre collettrici portapparecchi e moduli laterali

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Moduli di cablaggio, connettori e kit
denominazione del prodotto	Kit di cablaggio
esecuzione del prodotto	Partenze con interruttore automatico S00, contattore S00, sbarre collettrici
designazione del tipo di prodotto	3RA29

Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva dell'interruttore automatico	S00
grandezza costruttiva del contattore	S00
Direttiva RoHS (data)	10/01/2009
Peso netto per UQ	0,644 g
numero di poli	3

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
tipo di fissaggio	attaccabile

Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	Test Certificates

[Environmental Confirmations](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)

### Maritime application



### Maritime application other



[Confirmation](#)

[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=3RA2913-1DB2>

Generatore CAx online

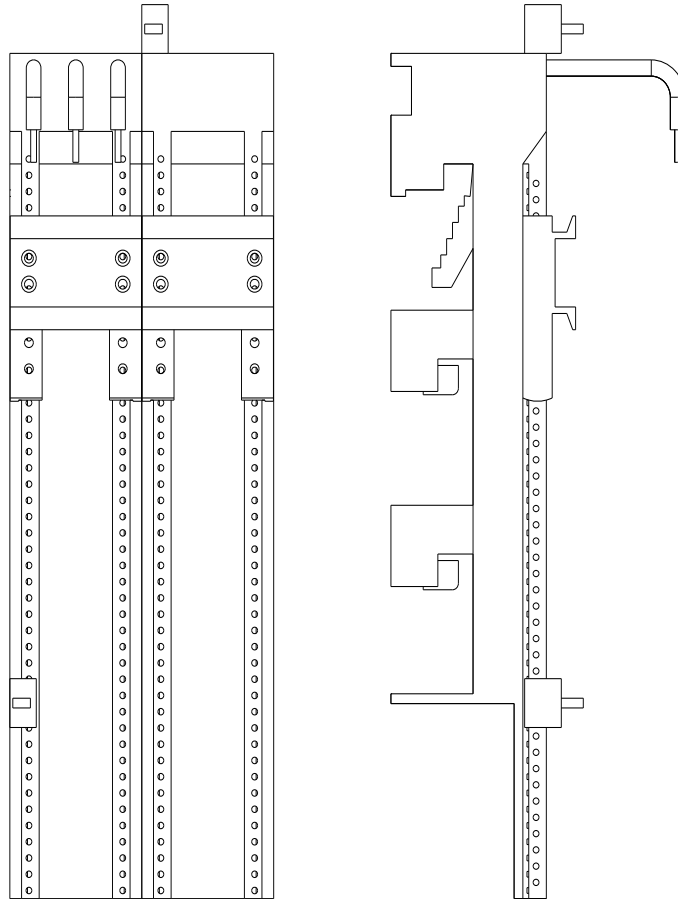
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RA2913-1DB2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RA2913-1DB2>

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=3RA2913-1DB2&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RA2913-1DB2&lang=en)



Ultima modifica:

02/04/2025 