



comando rotativo bloccoporta per condizioni gravose per interruttori automatici grandezza costruttiva S00/S0 operatore grigio

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Comandi
denominazione del prodotto	comando rotativo per giunto sportello per condizioni di utilizzo gravose
esecuzione del prodotto	standard
designazione del tipo di prodotto	3RV29
idoneità all'impiego	interruttore automatico S0

**Dati tecnici generali**

certificato di idoneità	CE / UL / CSA
grandezza costruttiva dell'interruttore automatico	S0
caratteristica del prodotto bloccabile in posizione OFF	SI
Direttiva RoHS (data)	10/01/2020
Peso netto per UQ	874 g

**Attuatore**

dotazione del prodotto interblocco	SI
colore dell'elemento di azionamento	Grigio

**Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni**

posizione di montaggio	a piacere
tipo di fissaggio	fissaggio a vite

**Approvazioni Certificati**

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

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Special Test Certific-  
ate](#)

Test Certificates	Maritime application	other
-------------------	----------------------	-------

[Type Test Certific-  
ates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)



**other**

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

## 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=3RV2926-3B>

### Generatore CAx online

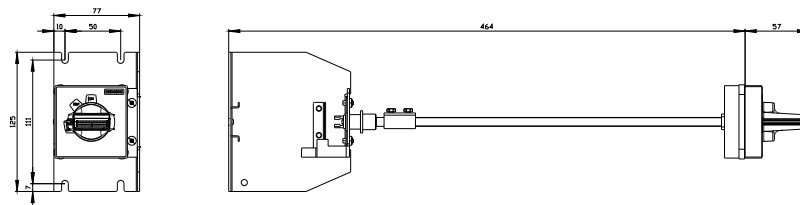
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2926-3B>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RV2926-3B>

### 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=3RV2926-3B&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2926-3B&lang=en)



Ultima modifica:

02/04/2025 