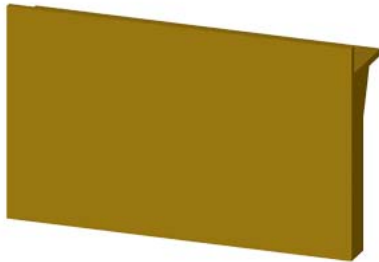


calotta di copertura per linguette di collegamento per collegamenti a forcella



marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Sistemi di alimentazione
denominazione del prodotto	Copertura isolante
designazione del tipo di prodotto	3RV19
idoneità all'impiego	interruttore automatico 3RV2

### Dati tecnici generali

grandezza costruttiva dell'interruttore automatico	S00, S0
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
Peso netto per UQ	3,3 g

### Approvazioni Certificati

dichiarazione ambientale del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione</li> <li>potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante l'esercizio</li> <li>potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / alla fine del ciclo di vita</li> <li>potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>0.405 kg</li> <li>18.7 kg</li> <li>-0.0764 kg</li> <li>19.1 kg</li> </ul>

### Environment General Product Approval



[Environmental Confirmations](#)



### Test Certificates Maritime application

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



### Maritime application other



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

### Railway

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=3RV1915-6AB>

Generatore CAx online

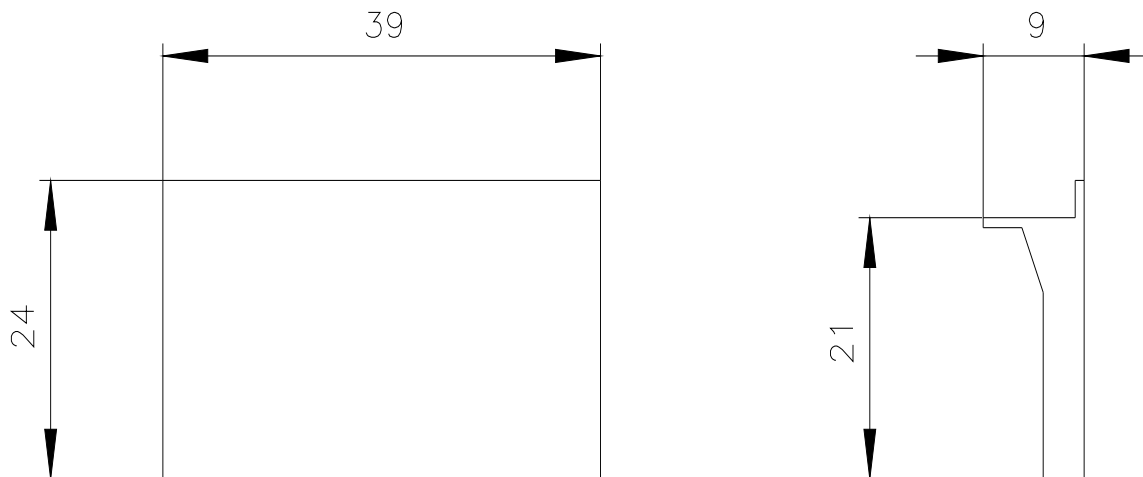
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV1915-6AB>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RV1915-6AB>

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=3RV1915-6AB&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV1915-6AB&lang=en)



Ultima modifica:

18/10/2025