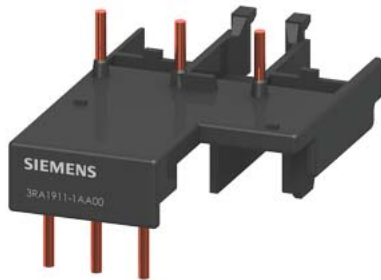


modulo di collegamento elettrico e meccanico per 3RV1011 e 3RT2.1, 3RW301 comando in AC e in DC (confezione singola)



| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| marca del prodotto | SIRIUS |
| categoria del prodotto | Moduli di cablaggio, connettori e kit |
| denominazione del prodotto | elemento di collegamento |
| esecuzione del prodotto | per 3RV1.11, 3RT1.1.,3RW3 |
| designazione del tipo di prodotto | 3RA19 |

Dati tecnici generali

| | |
|--|------------|
| grandezza costruttiva dell'interruttore automatico | S00 |
| grandezza costruttiva del contattore | S00 |
| Direttiva RoHS (data) | 07/01/2006 |
| Peso netto per UQ | 0,029 kg |
| numero di poli | 3 |

Approvazioni Certificati

| | | |
|-------------|--------------------------|----------------------|
| Environment | General Product Approval | Maritime application |
|-------------|--------------------------|----------------------|

[Environmental Conformations](#)



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=3RA1911-1AA00>

Generatore CAx online

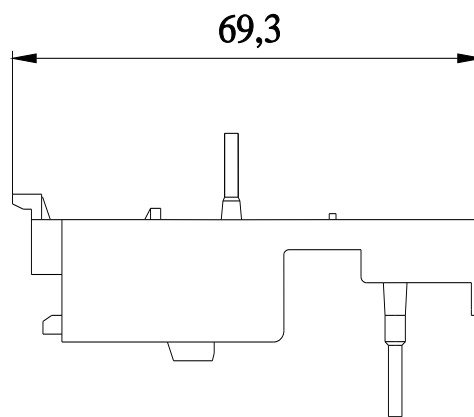
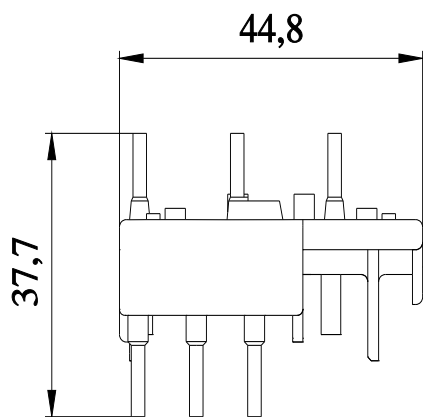
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RA1911-1AA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RA1911-1AA00>

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=3RA1911-1AA00&lang=en



Ultima modifica:

02/04/2025 