



connettore per modulo di comunicazione, a 4 poli, morsetti a molla



| | |
|--|--------------------------------|
| marca del prodotto | SIRIUS ACT |
| denominazione del prodotto | Connettore |
| esecuzione del prodotto | per il modulo di comunicazione |
| designazione del tipo di prodotto | 3SU1 |
| Dati tecnici generali | |
| Direttiva RoHS (data) | 10/01/2014 |
| Peso netto per UQ | 2 g |
| Condizioni ambientali | |
| temperatura ambiente | |
| • durante l'esercizio | -25 ... +70 °C |
| • durante l'immagazzinaggio e il trasporto | -40 ... +80 °C |
| Accessori | |
| materiale degli accessori | plastica |
| colore degli accessori | nero |
| Approvazioni Certificati | |
| dichiarazione ambientale del prodotto | |
| • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione | 0.566 kg |
| • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante l'esercizio | 0.235 kg |
| • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / alla fine del ciclo di vita | -0.0145 kg |
| • potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale | 0.787 kg |
| Environment | General Product Approval |



[Environmental Con-
firmations](#)

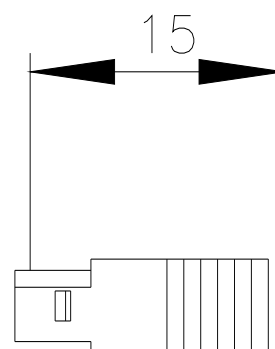
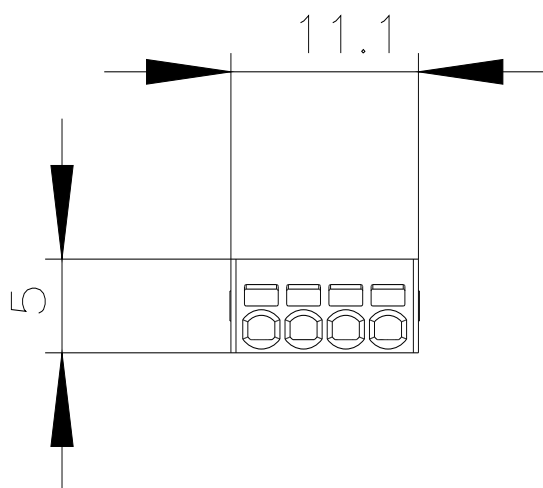


| | | |
|--------------------------|-------------------|----------------------|
| General Product Approval | Test Certificates | Maritime application |
|--------------------------|-------------------|----------------------|



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[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=3SU1900-0KS10-0AA0>**Generatore CAx online**<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0KS10-0AA0>**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SU1900-0KS10-0AA0>**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=3SU1900-0KS10-0AA0&lang=en

Ultima modifica:

02/04/2025