



tabliczka z opisem do zatrzaśnięcia lub przyklejenia na uchwyt tabliczki, rozmiar tabliczki 12,5 x 27 mm, tabliczka czarna, biała czcionka, z napisem: Reset



|   |  |
|---|--|
| Nazwa markowa produktu  | SIRIUS ACT                                     |
| oznaczenie produktu   | Tabliczka z opisem                             |
| oznaczenie typu produktu  | 3SU1   |
| <b>Ogólne dane techniczne</b>   |  |
| Stopień ochrony IP  | IP66, IP67, IP69(IP69K)                        |
| odporność na wstrząsy do aplikacji kolejowych zg. z DIN EN 61373  | Kategoria 1, Klasa B                           |
| wytrzymałość zmęczeniowa do aplikacji kolejowych zg. z DIN EN 61373   | Kategoria 1, klasa B                           |
| Dyrektywa RoHS (dzień/miesiąc/rok)  | 10/01/2014                                     |
| Waga netto na jedn.   | 1 g  |
| <b>Warunki środowiska</b>   |  |
| temperatura otoczenia   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• podczas pracy</li> <li>• podczas magazynowania i transportu</li> </ul>   | 70 ... -25 °C<br>80 ... -40 °C                 |
| <b>Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary</b>   |  |
| wysokość  | 12,5 mm  |
| szerokość   | 27 mm  |
| <b>Akcesoria</b>  |  |
| materiał akcesorium   | Tworzywo                                       |
| sposób montażu tabliczki  | Zatrzaśkiwana / samoprzylepna                  |
| oznaczenie tabliczki identyfikacyjnej dla przyrządu sterującego   | Reset  |
| kształt tabliczki identyfikacyjnej dla przyrządu sterującego  | Prostokątny                                    |
| kolor tabliczki identyfikacyjnej  | Czarny (etykieta); biały (tekst)               |
| <b>Zezwolenia Certyfikaty</b>   |  |
| deklaracja środowiskowa produktu  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO<sub>2</sub>] / podczas produkcji</li> <li>• współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO<sub>2</sub>] / podczas eksploatacji</li> <li>• współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO<sub>2</sub>] / po End of Life</li> <li>• współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO<sub>2</sub>] / ogółem</li> </ul> | 0.566 kg<br>0.235 kg<br>-0.0145 kg<br>0.787 kg |
| <b>Environment</b>  | <b>General Product Approval</b>                |

[Environmental Con-  
firmations](#)



General Product Ap-  
proval

Test Certificates

Maritime application



[Type Test Certi-  
ficates/Test Report](#)



other

[Confirmation](#)



Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3SU1900-0AC16-0DU0>

CAX-Online-Generator

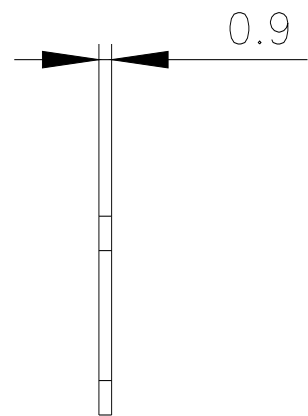
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AC16-0DU0>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0AC16-0DU0>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AC16-0DU0&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AC16-0DU0&lang=en)



---

Ostatnia zmiana:

2.04.2025 