



Stojak do pulpitów obsługi dwuręcznej, z przepustami kablowymi do metrycznych izolatorów przepustowych

Nazwa markowa produktu	SIRIUS ACT
oznaczenie produktu	Stojak
wykonanie produktu	do pulpitów obsługi dwuręcznej
oznaczenie typu produktu	3SU1
Ogólne dane techniczne	
Dyrektywa RoHS (dzień/miesiąc/rok)	10/01/2014
SVHC substance name	Lead CAS-No. 7439-92-1
Waga netto na jedn.	14,5 kg
Warunki środowiska	
temperatura otoczenia	
<ul style="list-style-type: none"> • podczas pracy • podczas magazynowania i transportu 	-25 ... +70 °C -40 ... +80 °C
Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary	
wysokość	845 mm
szerokość	400 mm
Akcesoria	
materiał akcesorium	Metal
kolor akcesorium	Czarny
Zezwolenia Certyfikaty	
deklaracja środowiskowa produktu	
<ul style="list-style-type: none"> • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO₂] / podczas produkcji • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO₂] / podczas eksploatacji • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO₂] / po End of Life • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO₂] / ogółem 	0.625 kg 0.235 kg -0.267 kg 0.593 kg
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)



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

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=3SU1950-0HN10-0AA0>

CAX-Online-Generator

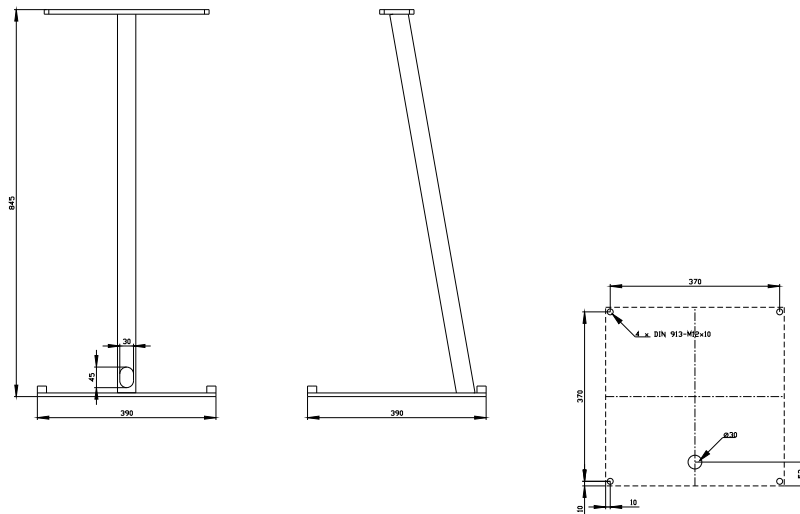
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1950-0HN10-0AA0>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1950-0HN10-0AA0>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1950-0HN10-0AA0&lang=en



Ostatnia zmiana:

2.04.2025