



akcesoria do SIRIUS 3RM1 moduł bezpiecznikowy bez bezpieczników wkładanie bezpieczników patrz podręcznik obsługi urządzenia 3RM1 do adaptera szyny zbiorczej 22,5 mm 8US1216..., 8US1616..., 8US1716..

Ogólne dane techniczne		
Nazwa markowa produktu		SIRIUS
oznaczenie produktu		Moduł bezpiecznikowy
wykonanie produktu		bez bezpiecznika
możliwość zastosowania		Układ rozruchowy 3RM1
funkcja produktu ochrona zwarciova		Tak
wysokość montażu przy wysokości nad poziomem morza maksymalny	m	2 000
temperatura otoczenia		
• podczas pracy	°C	-25 ... +60
• podczas transportu	°C	-40 ... +70
• podczas magazynowania	°C	-40 ... +70
względna wilgotność powietrza podczas pracy	%	10 ... 95
odporność na wstrząsy		15g / 11 ms
wytrzymałość zwichnięcia		2g
wytrzymałość na napięcie udarowe wartość znamionowa	V	6 000
napięcie izolacji wartość znamionowa	V	690
oznaczenie środków roboczych zgodnie z IEC 81346-2:2009		X
Obwód główny		
liczba biegunów dla głównego obwodu prądowego		3
napięcie robocze wartość znamionowa maksymalny	V	500
względna tolerancja symetryczna napięcia roboczego	%	10
częstotliwość robocza 1 wartość znamionowa	Hz	50
częstotliwość robocza 2 wartość znamionowa	Hz	60
prąd roboczy przy AC przy 400 V wartość znamionowa	A	16
obciążalność prądowa maksymalny	A	25
prąd roboczy przy AC przy 480 V zg. z UL 508	A	16
Strata mocy [W] w przypadku wartości znamionowej prądu w przypadku AC w stanie rozgrzanym	W	3
Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary		
pozycja montażowa		Dowolny
rodzaj montażu		mocowanie zatrzaskowe
szerokość	mm	22,5
wysokość	mm	182,1
głębokość	mm	82,5
Aprobata/ Certyfikaty		
General Product Approval		EMV



[Confirmation](#)



EG-Konf.



UL



RCM

Test Certificates

other

Environment

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter

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

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3RM1930-1AA>

CAX-Online-Generator

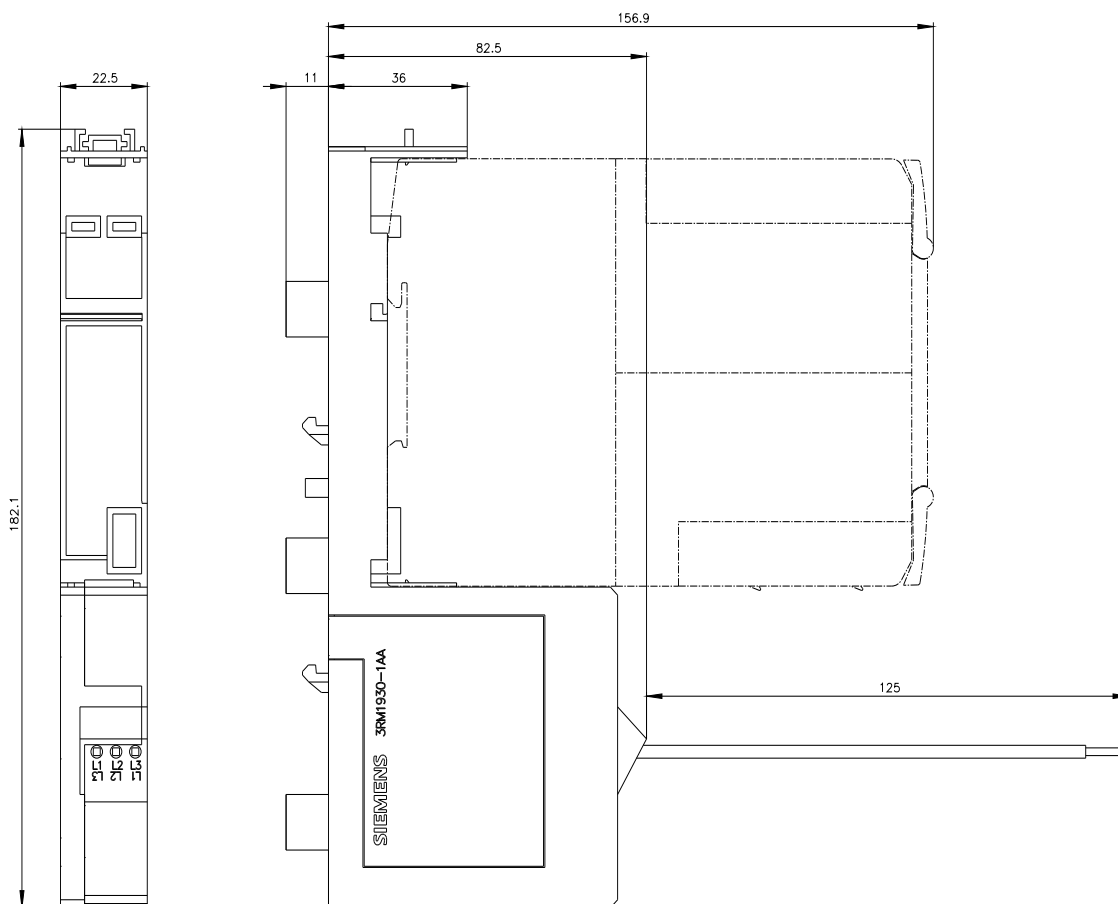
<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RM1930-1AA>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RM1930-1AA>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RM1930-1AA&lang=en



Ostatnia zmiana:

16.12.2020