



moduł rozszerzeń I(N),I(róż.),analogowy przewód neutralny pomiar, pomiar prądu różnicowego, 2 wejścia analogowe, wtykowy, do 7KM PAC3220 / 4220

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Moduł rozszerzenia I(N), I(Diff), analogowy przewód neutralny pomiar, pomiar prądu różnicowego, 2 wejścia analogowe
rodzaj napięcia zasilającego	przez PAC 3200 / PAC4200
Ogólne dane techniczne	
separacja galwaniczna	Maks. napięcie izolacji:500 V AC
stopień zanieczyszczenia	2 zgodnie z IEC 61131
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP20
klasa palności zgodnie z UL 94	V 0
możliwość zastosowania	7KM PAC 3220 / PAC 4200 / PAC 4220
możliwość zastosowania licznik mocy biernej	Nie
Połączenia	
wykonanie przyłącza elektrycznego	Przyłącze śrubowe
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	63 mm
szerokość	43 mm
głębokość	34 mm
rodzaj montażu	mocowanie wtykowe
Warunki środowiskowe	
temperatura otoczenia podczas pracy	<ul style="list-style-type: none"> • minimalny -10 °C • maksymalny 55 °C
temperatura otoczenia podczas magazynowania	<ul style="list-style-type: none"> • minimalny -25 °C • maksymalny 70 °C
Environmental footprint	
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO2] ogółem	2,82 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO2] podczas produkcji	3,16 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO2] podczas eksploatacji	0 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO2] po End of Life	-0,359 kg
Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	



Confirmation

KC





[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



Siemens
EcoTech



[Environmental Con-
firmations](#)

Environment

[Environmental Con-
firmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=7KM9200-0AD00-0AA0>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7KM9200-0AD00-0AA0>

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

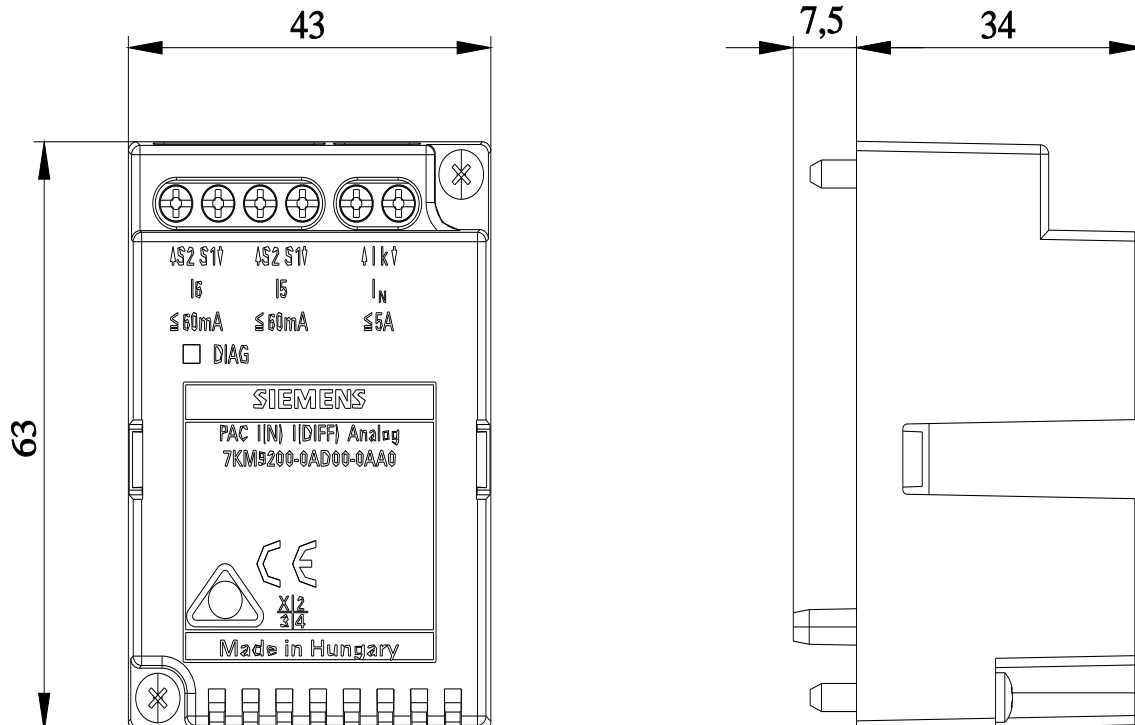
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KM9200-0AD00-0AA0

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



-P

SIEMENS

I5	S1	I5	S2	I6	S1	I6	S2	In	k	In	1
----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	----	---

Ostatnia zmiana:

23.10.2024 ↻

