

zestaw startowy 24 2x listwa czujników 12-krotna + 24x 40 A czujnik + menedżer danych 7KT1260

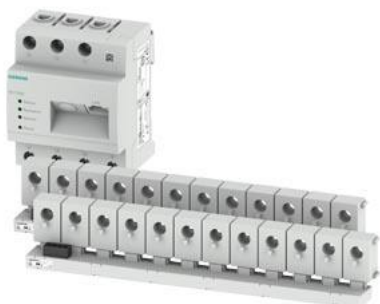


Figure similar

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SETRON	
oznaczenie produktu	Wielokanałowy miernik prądu	
oznaczenie typu produktu	7KT PAC1200	
Ogólne dane techniczne		
dokładność pomiaru	Dokładność całkowita +/-2% (od końcowej wartości skali / klasa 2	
wartość pomiarowa prądu wartość znamionowa	63 A	
Napięcie zasilania		
wersja mierzonej częstotliwości sieciowej wartość końcowa	50 +/- 5%	
częstotliwość sieciowa wartość znamionowa	Tak	
• 50 Hz		
Stosowność		
możliwość zastosowania amperomierz	Nie	
możliwość zastosowania licznik mocy biernej	Tak	
możliwość zastosowania obrotomierz	Nie	
możliwość zastosowania częstotłowościomierz	Tak	
możliwość zastosowania licznik impulsów	Nie	
możliwość zastosowania woltomierz	Nie	
możliwość zastosowania miernik mocy czynnej	Tak	
Konstrukcja mechaniczna		
liczba jednostek podziału szerokości	4	
Waga netto na jedn.	1,941 kg	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Confirmation](#)

[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 (Catalogs, Brochures,...)

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=7KT1223>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7KT1223>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=7KT1223](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KT1223)

CAX-Online-Generator

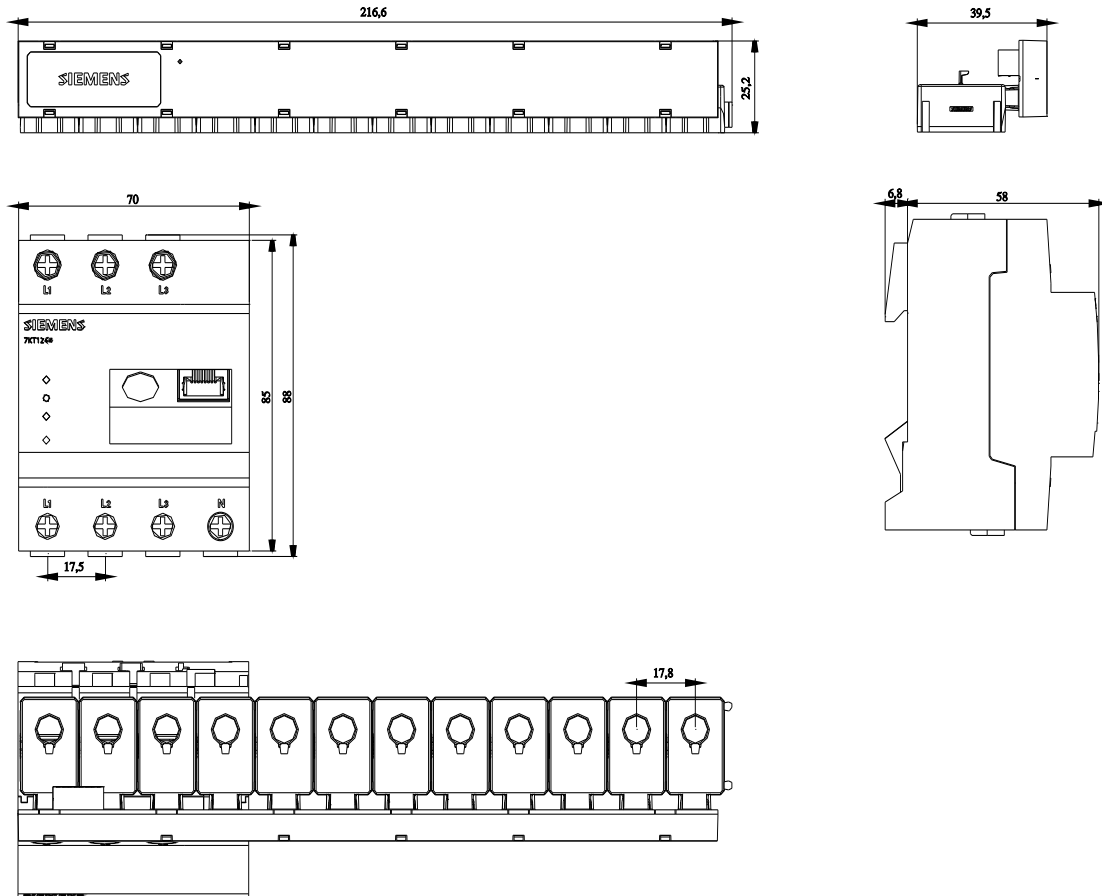
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Krzywe charakterystyczne

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP='HAUPT'></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP='HAUPT'></mmp_prod_no>)



Ostatnia zmiana:

9.05.2025

