



lampka sygnalizacyjna 1x LED, 230 V żółty LED niewymienna

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Lampka sygnalizacyjna 5TE5
wykonanie produktu	sygnalizator LED
rodzaj elementu świecącego	LED
wykonanie mocowania dla elementu świecącego	inne
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC
Napięcie zasilania	
napięcie robocze	
<ul style="list-style-type: none"> wartość znamionowa minimalny 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> wartość znamionowa maksymalny 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> przy AC wartość znamionowa 	230 V
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP20
Wygląd	
kolor klosza	Żółty
Liczba	
liczba zacisków przyłączeniowych ze śrubą z przecięciem krzyżowym	1
Połączenia	
przekrój możliwego do podłączenia przewodu przy przewodzie elastycznym z tulejką kablową	
<ul style="list-style-type: none"> minimalny 	1 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> maksymalny 	6 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu przy przewodzie sztywnym	
<ul style="list-style-type: none"> minimalny 	1,5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> maksymalny 	6 mm ²
moment dokręcania w przypadku przyłącza śrubowego maksymalny	1,2 N·m
Konstrukcja mechaniczna	
głębokość montażowa	64 mm
liczba jednostek podziału szerokości	1
Warunki środowiskowe	
temperatura otoczenia podczas pracy	
<ul style="list-style-type: none"> minimalny 	-5 °C
<ul style="list-style-type: none"> maksymalny 	40 °C
Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	other

Environment

[Environmental Con-
firmations](#)[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=5TE5821>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5TE5821>

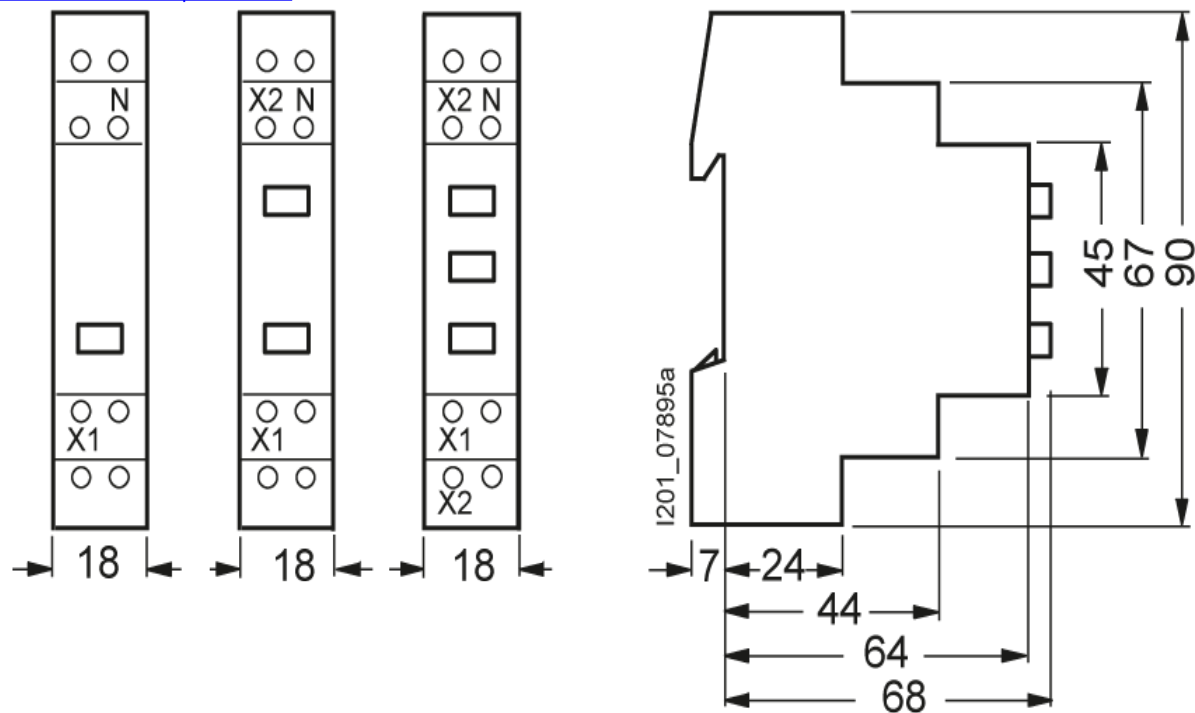
Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE5821

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Ostatnia zmiana:

4.06.2022

