

shunt release 24-48 V DC, for miniature circuit breaker 5SL4, 5SY, 5SP, RCBO 5SU1, FI 5SV (for 5SU1 handle coupler 5ST3805-1 is required)



### Wersja

Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wyzwalacz prądu roboczego
wykonanie produktu	do zamontowania
trwałość elektryczna (w cyklach łączenia) / typowy	20 000

### Napięcie zasilania

napięcie robocze	
<ul style="list-style-type: none"> <li>wartość znamionowa</li> </ul>	230 V
Stopień ochrony IP	IP20

### Szczegóły produktu

rozszerzenie produktu	Wyzwalacz wzrostowy
-----------------------	---------------------

### Liczba

liczba styków alarmowych	0
liczba zestyków rozwiernych	2
liczba zestyków zwiernych	0
liczba zestyków przełącznych	0

### Połączenia

przekrój możliwego do podłączenia przewodu	0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
moment dokręcenia / przy zacisku śrubowym	0,5 N·m
rodzaj przekrojów poprzecznych możliwych do podłączenia przewodów / przy przewodach AWG	24 ... 12

### Konstrukcja mechaniczna

wysokość	90 mm
szerokość	18 mm
głębokość	70 mm
masa netto	90 g
<ul style="list-style-type: none"> <li>• podczas pracy</li> <li>• podczas magazynowania</li> </ul>	-25 ... +55 °C -40 ... +75 °C

### Certyfikaty

<b>Declaration of Con- formity</b>	<b>other</b>	<b>Railway</b>
--	--------------	----------------



EG-Konf.

[Environmental Confirma-  
tions](#)

[Miscellaneous](#)

[Vibration and Shock](#)

### Więcej informacji

**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=5ST3031>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5ST3031>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5ST3031](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3031)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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





