

Remote operating mechanism power 230 V AC, 2 MW For CB, residual current operated circuit breaker RC blocks, RCBO On/off switch



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SENTRON
wykonanie wskaźnika / LED	Tak
wykonanie produktu	do zamontowania
trwałość elektryczna (w cyklach łączenia) / typowy	10 000
Napięcie zasilania	
napięcie robocze	
<ul style="list-style-type: none"> wartość znamionowa 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> przy AC / wartość znamionowa / minimalny 	177 V
<ul style="list-style-type: none"> przy AC / wartość znamionowa / maksymalny 	270 V
Stopień ochrony IP	IP20
Szczegóły produktu	
wyposażenie produktu / blokada	Tak
element składowy produktu / przełącznik pomocniczy	Tak
rozszerzenie produktu	Napęd zdalny
Liczba	
liczba styków alarmowych	1
liczba zestyków rozwiernych	0

liczba zestyków zwiernych	0
liczba zestyków przełącznych	1

Połączenia

przekrój możliwego do podłączenia przewodu	0,5 ... 1,5 mm ²
moment dokręcenia / przy zacisku śrubowym	0,2 ... 0,25 N·m
rodzaj przekrojów poprzecznych możliwych do podłączenia przewodów / przy przewodach AWG	14 ... 30

Konstrukcja mechaniczna

wysokość	90 mm
szerokość	36 mm
głębokość	70 mm
masa netto	188 g
<ul style="list-style-type: none"> • podczas pracy • podczas magazynowania 	-25 ... +45 °C -40 ... +55 °C

Certyfikaty

Declaration of Conformity

other

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

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=5ST3056>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5ST3056>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3056

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



