



napęd zdalny 5ST3 Power z dalszymi wymaganiami (temperatura, tor) 12-30V AC / 12-48V DC; 2 DU; do wyłącznika nadmiarowo-prądowego, wyłącznik różnicowoprądowy, bloki różnicowe, wyłącznik różnicowy / nadmiarowo-prądowy włącznik/wyłącznik

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	napęd zdalny Power extended
wykonanie wskaźnika LED	Tak
wykonanie produktu	do zamontowania
wykonanie produktu fabrycznie montowany	Nie
żywoćność elektryczna (cykle łączeniowe) typowa	10 000
Napięcie zasilania	
napięcie robocze	
• wartość znamionowa	24 V
• przy AC wartość znamionowa minimalny	12 V
• przy AC wartość znamionowa maksymalny	30 V
• przy DC wartość znamionowa minimalny	12 V
• przy DC wartość znamionowa maksymalny	48 V
Stopień ochrony IP	IP20
Rozpraszanie	
moc stratna [V·A] w trybie gotowości	1 W
Prąd sterujący	
rodzaj napięcia sterującego	AC/DC
Szczegóły produktu	
wyposażenie produktu blokada	Tak
• część składowa produktu łącznik sygnalizacyjny błędu	Tak
• element składowy produktu przełącznik pomocniczy	Tak
liczba styków alarmowych	1
liczba zestyków rozwiernych	0
liczba zestyków zwiernych	0
liczba zestyków przełącznych	1
wykonanie łącznika pomocniczego	1 zestyk przełączny, 2 A, AC 250 V
rozszerzenie produktu możliwy do zamontowania	uniwersalny
rozszerzenie produktu	napęd zdalny extended
wersja łącznika sygnalizacyjnego błędu	1 CO, 5 A, AC 250 V
liczba zdalnych zerowań na minutę	2
Połączenia	
długość przewodu w obwodzie sterowniczym	1 500 m
przekrój możliwego do podłączenia przewodu	
• minimalny	0,5 mm ²
• maksymalny	1,5 mm ²
numer AWG jako zakodowany przekrój przyłączanego przewodu	

• minimalny	30
• maksymalny	14
• moment dokręcenia przy zacisku śrubowym minimalny	0,2 N·m
• moment dokręcenia w przypadku przyłącza śrubowego maksymalny	0 N·m

Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	90 mm
szerokość	36 mm
głębokość	70 mm
liczba jednostek podziału szerokości	2
masa netto	229 g

Warunki środowiskowe	
temperatura otoczenia podczas pracy	
• minimalny	-40 °C
• maksymalny	70 °C
temperatura otoczenia podczas magazynowania minimalny	-40 °C

Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	other



EG-Konf.

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



[Miscellaneous](#)

other	Railway	Dangerous goods	Environment
-------	---------	-----------------	-------------

[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)

[Confirmation](#)

[Transport Information](#)



[Environmental Confirmations](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

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=5ST3070>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5ST3070>

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

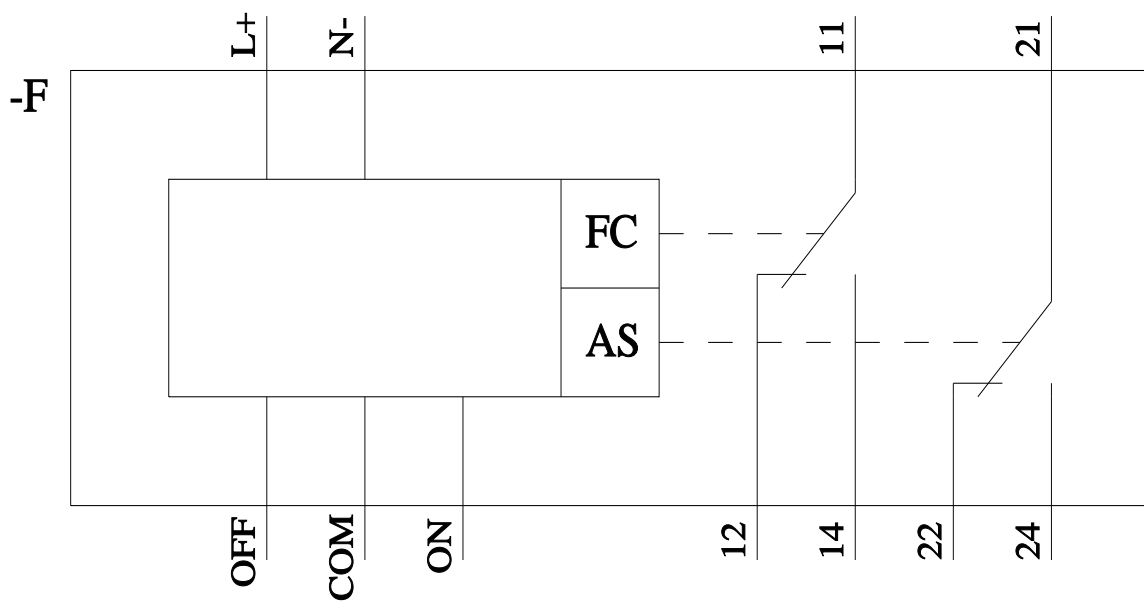
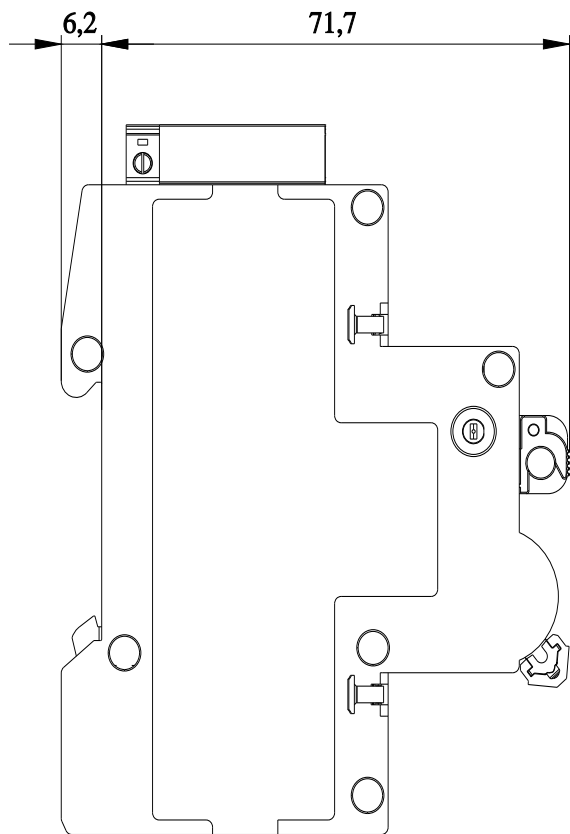
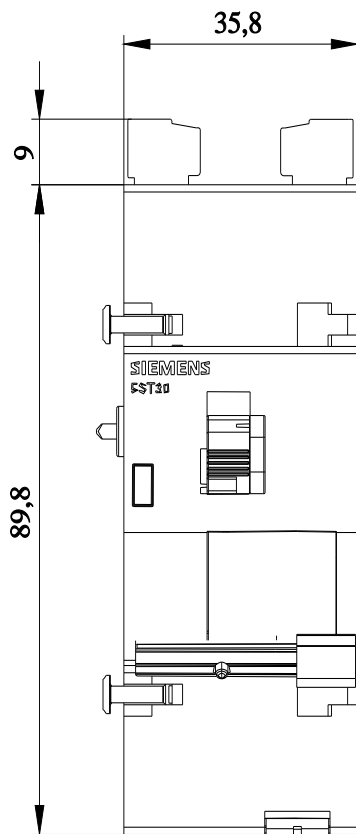
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3070

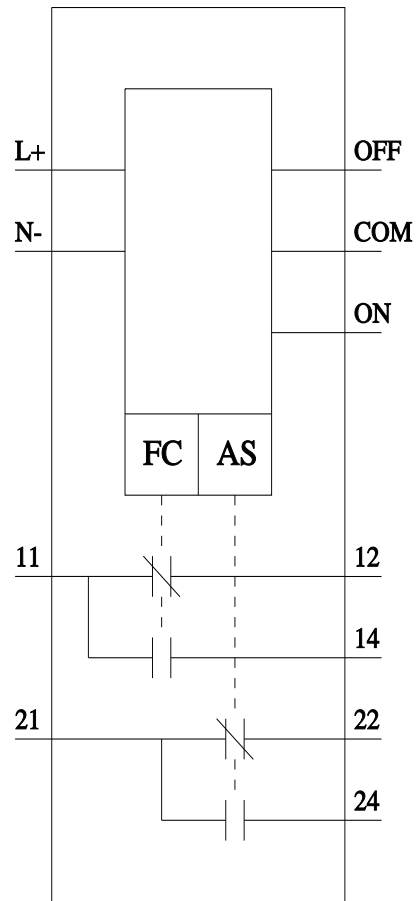
CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





Ostatnia zmiana:

5.07.2024 

