

Fault signal contact with test and acknowledgment key 2 NO for miniature circuit breaker 5SL, 5SY, 5SP RCBO 5SU1, FI 5SV (for 5SU1 handle coupler 5ST3805-1 is required)



Wersja

| | |
|--|-------------------------|
| Nazwa markowa produktu | SETRON |
| oznaczenie produktu | Wyłącznik sygnału błędu |
| wykonanie produktu | do zamontowania |
| trwałość elektryczna (w cyklach łączenia) / typowy | 20 000 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |

Szczegóły produktu

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| rozszerzenie produktu | Wyłącznik sygnału błędu |
|-----------------------|-------------------------|

Liczba

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

Połączenia

| | |
|---|-----------------------------|
| przekrój możliwego do podłączenia przewodu | 0,5 ... 2,5 mm ² |
| 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 | 9 mm |
| głębokość | 70 mm |
| masa netto | 48 g |
| • podczas pracy | -25 ... +55 °C |
| • podczas magazynowania | -40 ... +75 °C |

Certyfikaty

Declaration of Conformity

Railway

[Vibration and Shock](#)



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=5ST3021-2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5ST3021-2>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3021-2

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



