

Fehlersignalschalter 2S, für Leitungsschutzschalter nach UL 489



| Ausführung | |
|--|----------------------|
| Produkt-Markename | SETRON |
| Produkt-Bezeichnung | Fehlersignalschalter |
| Ausführung des Produkts | anbaubar |
| elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch | 12 000 |
| Spannung | |
| Isolationsspannung / Bemessungswert | 440 V |
| Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert | 4 kV |
| Versorgungsspannung | |
| Betriebsfrequenz | 50 / 60 Hz |
| Schutzart IP | IP20 |
| Produktdetails | |
| Produktbestandteil | |
| • Fehlersignalschalter | Ja |
| Anzahl der Fehlersignalschalter | 1 |
| Anzahl der Öffner | 0 |
| Anzahl der Schließer | 2 |
| Anzahl der Wechsler | 0 |

| | |
|----------------------|----------------------|
| Produktenerweiterung | Fehlersignalschalter |
|----------------------|----------------------|

Anschlüsse

| | |
|--|--|
| anschließbarer Leiterquerschnitt | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal | 0,5 mm ² 2,5 mm ² |
| Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss | |
| <ul style="list-style-type: none"> • maximal | 0,5 N·m |
| Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / bei AWG-Leitungen | 24 ... 12 |

Mechanischer Aufbau

| | |
|--------------|--------|
| Höhe | 110 mm |
| Breite | 9 mm |
| Tiefe | 70 mm |
| Nettogewicht | 85 g |

Approbationen Zertifikate

| | | |
|------------------------------------|------------------------------|------------------|
| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | Schiffbau |
|------------------------------------|------------------------------|------------------|



[Sonstige](#)



Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5ST3021-0HG>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5ST3021-0HG>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5ST3021-0HG

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



