



Fernantrieb Power 30V AC / 48V DC, 2TE. Für LS, FI Schutzschalter, FI Blöcke, FI/LS Schalter Ein/Ausschalter

| Ausführung | |
|--|---------------------|
| Produkt-Markename | SENTRON |
| Produkt-Bezeichnung | Fernantrieb Power |
| Ausführung der Anzeige / LED | Ja |
| Ausführung des Produkts | anbaubar |
| Ausführung des Produkts / werkseitig angebaut | Nein |
| elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch | 10 000 |
| Versorgungsspannung | |
| Betriebsspannung | |
| • Bemessungswert | 24 V |
| • bei AC / Bemessungswert / minimal | 12 V |
| • bei AC / Bemessungswert / maximal | 30 V |
| • bei DC / Bemessungswert / minimal | 12 V |
| • bei DC / Bemessungswert / maximal | 48 V |
| Betriebsfrequenz | 50 / 60 Hz |
| Schutzart IP | IP20 |
| Verlustleistung | |
| Verlustleistung [V·A] / während Standby | 1 W |
| Steuerstromkreis | |
| Spannungsart / der Steuerspannung | AC/DC |
| Produktdetails | |
| Produktausstattung / Verriegelung | Ja |
| Produktbestandteil | |
| • Fehlersignalschalter | Ja |
| • Hilfsschalter | Ja |
| Anzahl der Fehlersignalschalter | 1 |
| Anzahl der Öffner | 0 |
| Anzahl der Schließer | 0 |
| Anzahl der Wechsler | 1 |
| Ausführung des Hilfsschalters | 1 W, 2 A, AC 250 V |
| Produkterweiterung / montierbar | universal |
| Produkterweiterung | Fernantrieb |
| Ausführung des Fehlersignalschalters | 1 W, 5 A, AC 250 V |
| Anzahl der Fern-Rücksetzungen / je Minute | 2 |
| Anschlüsse | |
| Leitungslänge / im Steuerstromkreis | 1 500 m |
| anschließbarer Leiterquerschnitt | |
| • minimal | 0,5 mm ² |
| • maximal | 1,5 mm ² |

| | |
|--|------------------|
| Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal | 0,2 N·m 0 N·m |
| Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / bei AWG-Leitungen | 14 ... 30 |

Mechanischer Aufbau

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Höhe | 90 mm |
| Breite | 36 mm |
| Tiefe | 70 mm |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten | 2 |
| Nettogewicht | 188 g |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--|-----------------|
| Umgebungstemperatur / während Betrieb | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal | -25 °C 45 °C |
| Umgebungstemperatur / während Lagerung | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal zulässig • maximal zulässig | -40 °C 55 °C |

| | | |
|------------------------------------|------------------------------|-----------------|
| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | Sonstige |
|------------------------------------|------------------------------|-----------------|

[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)



EG-Konf.

[UK-Konformitätserklärung](#)

[Sonstige](#)

| | |
|----------------|------------------|
| Railway | Gefahrgut |
|----------------|------------------|

[Bestätigungen](#)

[Transport Information](#)

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?mfb=5ST3055>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5ST3055>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5ST3055

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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





