



Arbeitsstromauslöser AC 110-480V für Leitungsschutzschalter nach UL 489

| Ausführung  |                              |
|---|------------------------------|
| Produkt-Markename   | SENTRON                      |
| Produkt-Bezeichnung   | Arbeitsstromauslöser         |
| Ausführung des Produkts                                       | anbaubar                     |
| Ausführung des Produkts / werkseitig angebaut                 | Nein                         |
| elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch              | 6 000                        |
| Versorgungsspannung   |                              |
| Betriebsspannung  |                              |
| • Bemessungswert  | 480 V                        |
| • bei AC / Bemessungswert / minimal                           | 110 V                        |
| • bei AC / Bemessungswert / maximal                           | 480 V                        |
| Betriebsfrequenz  | 50 / 60 Hz                   |
| Schutzart IP  | IP20                         |
| Steuerstromkreis  |                              |
| Spannungsart / der Steuerspannung                             | AC                           |
| Produktdetails  |                              |
| Anzahl der Fehlersignalschalter                               | 0                            |
| Anzahl der Öffner   | 0                            |
| Anzahl der Schließer  | 0                            |
| Anzahl der Wechsler   | 0                            |
| Produkterweiterung / montierbar                               | Leitungsschutzschalter       |
| Produkterweiterung  | Arbeitsstromauslöser         |
| Anschlüsse  |                              |
| anschließbarer Leiterquerschnitt                              |                              |
| • minimal   | 0,5 mm <sup>2</sup>          |
| • maximal   | 2,5 mm <sup>2</sup>          |
| Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss                       |                              |
| • maximal   | 1 N·m                        |
| Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / bei AWG-Leitungen | 24 ... 12                    |
| Mechanischer Aufbau   |                              |
| Höhe  | 110 mm                       |
| Breite  | 18 mm                        |
| Tiefe   | 70 mm                        |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten                          | 1                            |
| Nettogewicht  | 117 g                        |
| Umgebungsbedingungen  |                              |
| Norm  | IEC/EN60947-1; UL489         |
| <b>allgemeine Produktzulassung</b>                            | <b>Konformitätserklärung</b> |

Sonstige

[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=5ST3030-0HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5ST3030-0HG>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5ST3030-0HG](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5ST3030-0HG)

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



