

Stromwandler 200/5A 2,5VA KL0,2s

| Ausführung | |
|--|----------------------|
| Produkt-Markename | SENTRON |
| Produkt-Bezeichnung | Stromwandler |
| Ausführung des Produkts | Aufsteckstromwandler |
| Betriebsscheinleistung / Bemessungswert | 2,5 V·A |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Schutzart IP | IP20 |
| Strom | |
| Bezeichnung des Überstrom-Begrenzungsfaktors | FS 5 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Verhältnis Eingangsstrom/Ausgangsstrom | 200/5 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Strom / am Ausgang / Bemessungswert | 5 A |
| <ul style="list-style-type: none"> • Strom / am Eingang / Bemessungswert | 200 A |
| Genauigkeitsklasse / des Stromwandlers | Klasse 0,2 |
| Produktausstattung / Berührungsschutz | Ja |
| Anschlüsse | |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses / am Ausgang | Schraubanschluss |
| Mechanischer Aufbau | |
| Höhe | 75 mm |
| Höhe der Öffnung | 10 mm |
| Breite | 60 mm |
| Breite / der durchsteckbaren Stromschiene / bei 2 Stromschienen / maximal | 20 mm |
| Tiefe | 55 mm |
| Befestigungsart | Schraubbefestigung |
| Nettogewicht | 334 g |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur / während Betrieb | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal | -30 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> • maximal | 55 °C |
| Approbationen Zertifikate | |
| Referenzkennzeichen | |
| <ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 | T |
| <ul style="list-style-type: none"> • gemäß IEC 81346-2:2009 | TA |



EG-Konf.

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=4NC5122-2FC21>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/4NC5122-2FC21>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4NC5122-2FC21

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

