

Stromwandler 100/5A, 2,5VA KL1,0



Ausführung

Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Stromwandler
Ausführung des Produkts	Aufsteckstromwandler
Betriebsscheinleistung / Bemessungswert	2,5 V·A

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP20
• Verhältnis Eingangsstrom/Ausgangsstrom	100/5
• Strom / am Ausgang / Bemessungswert	5 A
• Strom / am Eingang / Bemessungswert	100 A
Genauigkeitsklasse / des Stromwandlers	Klasse 1
Produktausstattung / Berührungsschutz	Ja

Anschlüsse

Ausführung des elektrischen Anschlusses / am Ausgang	Schraubanschluss
--	------------------

Mechanischer Aufbau

Höhe	75 mm
Höhe der Öffnung	20 mm

Breite	60 mm
Breite	
• der durchsteckbaren Stromschiene / bei 1 Stromschiene / maximal	20 mm
• der durchsteckbaren Stromschiene / bei 2 Stromschienen / maximal	20 mm
Tiefe	55 mm
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Außendurchmesser / des durchsteckbaren Leiters / maximal	19 mm
Nettogewicht	436 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
• während Betrieb / minimal	-30 °C
• während Betrieb / maximal	55 °C

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2

T

Konformitätserklärung



EG-Konf.

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=4NC5117-2CC21>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/4NC5117-2CC21>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4NC5117-2CC21

CAx-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



