

Aufsteckwandler, Klasse 1 200A/5A, 5VA



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Aufsteckwandler
Betriebsscheinleistung / Bemessungswert	5 V·A
Referenzkennzeichen / gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750	T
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
<ul style="list-style-type: none"> • Verhältnis Eingangsstrom/Ausgangsstrom 	200/5 A
<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 1
Produktausstattung / Berührungsschutz	Ja
Anschlüsse	
Ausführung des elektrischen Anschlusses / am Ausgang	Schraubanschluss

Mechanischer Aufbau

Höhe	85,5 mm
Breite	64 mm
Breite	
• der durchsteckbaren Stromschiene / bei 1 Stromschiene / maximal	30 mm
• der durchsteckbaren Stromschiene / bei 2 Stromschienen / maximal	25 mm
Tiefe	80 mm
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Außendurchmesser / des durchsteckbaren Leiters / maximal	28 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-10 ... +55 °C
---------------------	----------------

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	T
• gemäß IEC 81346-2:2009	TA

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=4NC5222-2CE20>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/4NC5222-2CE20>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4NC5222-2CE20

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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