



Abbildung ähnlich

Ausführung

Produkt-Bezeichnung	Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD01
Betriebsspannung / bei AC	
<ul style="list-style-type: none"> • bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> • bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal 	230 V

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP54
--------------	------

Hauptstromkreis

Betriebsfrequenz / Bemessungswert	
<ul style="list-style-type: none"> • minimal 	50 Hz
<ul style="list-style-type: none"> • maximal 	60 Hz
Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> • für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal 	16 A
<ul style="list-style-type: none"> • für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal 	16 A

Abgangsstellen

Ausführung der Abgangseinheit	Steckdose
Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes / in der Abgangseinheit	1-pol. Sicherungssockel D01
Baugröße der Abgangseinheit	02
Polzahl / der Abgangseinheit	5

Mechanischer Aufbau

Höhe	157 mm
Breite	116 mm
Länge	200 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	3
Produktbestandteil / Arretierung	Ja

Approbationen Zertifikate

Konformitätserklärung



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=BVP:090169>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:090169>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:090169

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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