



Abbildung ähnlich

#### Ausführung

Produkt-Bezeichnung	Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD01
---------------------	--

#### Schutzart und Schutzklasse

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

#### Verlustleistung

Verlustleistung [V·A] / maximal	16 V·A
---------------------------------	--------

#### Hauptstromkreis

Betriebsfrequenz / Bemessungswert	
• minimal	50 Hz
• maximal	60 Hz

Betriebsspannung / bei AC	
• bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	400 V
• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	400 V

Betriebsstrom	
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	35 A

- für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal

35 A

#### Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit	0,75 mm <sup>2</sup>
• minimal	16 mm <sup>2</sup>
• maximal	

#### Abgangsstellen

Ausführung der Abgangseinheit	Leitungseinführung
Baugröße der Abgangseinheit	2
Polzahl / der Abgangseinheit	5

#### Mechanischer Aufbau

Höhe	124 mm
Breite	160 mm
Länge	265 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	8
Produktbestandteil / Arretierung	Ja

#### 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=BVP:034283>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:034283>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=BVP:034283](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:034283)

**CAx-Online-Generator**  
<http://www.siemens.com/cax>

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**  
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>