

BD01-AK2M1/2SD/F ABGANGSKASTEN

Ausführung		
Produkt-Bezeichnung		Abgangskasten für Schienenvertelersystem BD01
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP		IP54
Hauptstromkreis		
<b>Betriebsfrequenz / Bemessungswert</b>		
• minimal	Hz	50
• maximal	Hz	60
<b>Betriebsspannung / bei AC</b>		
• bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	V	230
• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	V	230
<b>Betriebsstrom</b>		
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	A	16
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	A	16
Anschlüsse		
anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit		
• minimal	mm <sup>2</sup>	0,75
• maximal	mm <sup>2</sup>	16
Abgangsstellen		
Ausführung der Abgangseinheit		Leitungseinführung
Baugröße der Abgangseinheit		2
Polzahl / der Abgangseinheit		5
Mechanischer Aufbau		
Höhe	mm	124
Breite	mm	160
Länge	mm	265
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		8
Produktbestandteil / Arretierung		Ja



## Weitere Informationen

### Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

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

### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/BVP:203244>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:203244/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=BVP:203244](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=BVP:203244)

### CAX-Online-Generator

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

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

letzte Änderung:

11.03.2015