

BD2-AK2M2/2CEE165A163 ABGANGSKASTEN 16A / 2X 3POL  
MCB (C) + 2 X 5 POLIG CEE

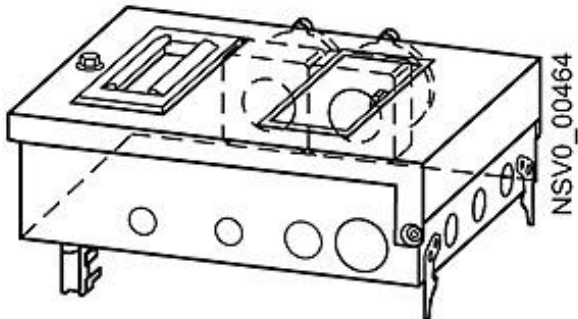


Abbildung ähnlich

### Ausführung

Produkt-Bezeichnung	Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD2
---------------------	---

### Schutzart und Schutzklasse

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

### 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	16 A
• 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	2x3-pol. Leitungsschutzschalter 16A
Baugröße der Abgangseinheit	2
Polzahl / der Abgangseinheit	5

## Mechanischer Aufbau

Höhe	160 mm
Breite	295 mm
Länge	320 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:203151>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:203151>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=BVP:203151](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:203151)

**CAx-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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