

BD2-AK1/3SD163S18 ABGANGSKASTEN 16A / 3 X 1 POLIG  
D02+3SD...

## 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 230 V
- bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal 230 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** 3x1-pol. Sicherungssockel D02

**Baugröße der Abgangseinheit** 1

**Polzahl / der Abgangseinheit** 5

## Mechanischer Aufbau

**Höhe** 180 mm

**Breite** 170 mm

**Länge** 190 mm

**Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten** 4

**Produktbestandteil / Arretierung** Ja

## Konformitätserklärung



EG-Konf.

**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:202751>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:202751/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=BVP:202751](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:202751)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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