

BD2-AK2X/S18 ABGANGSKASTEN 63A / 1 X 3 POLIG D02

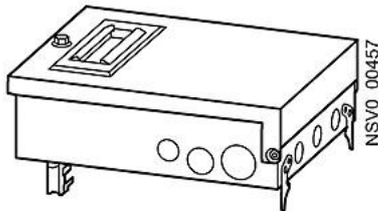


Abbildung ähnlich

| Ausführung   |   |
|--|---|
| Produkt-Bezeichnung  | Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD2 |
| Betriebsspannung bei AC  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz Bemessungswert maximal</li> <li>• bei 60 Hz Bemessungswert maximal</li> </ul>   | 400 V   |
|  | 400 V   |
| Schutzart und Schutzklasse   |   |
| Schutzart IP   | IP54  |
| Hauptstromkreis  |   |
| Betriebsfrequenz Bemessungswert  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>   | 50 Hz   |
|  | 60 Hz   |
| Betriebsstrom  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• für Stromkreis 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert maximal</li> <li>• für Stromkreis 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert maximal</li> </ul> | 63 A  |
|  | 63 A  |
| Anschlüsse   |   |
| anschließbarer Leiterquerschnitt in der Abgangseinheit   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>   | 0,5 mm <sup>2</sup>                           |
|  | 25 mm <sup>2</sup>                            |
| Abgangsstellen   |   |
| Ausführung der Abgangseinheit  | Leitungseinführung                            |
| Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes in der Abgangseinheit   | 3-pol. Sicherungssockel D02                   |
| Baugröße der Abgangseinheit  | 2   |
| Polzahl der Abgangseinheit   | 5   |
| Mechanischer Aufbau  |   |
| Höhe   | 160 mm  |
| Breite   | 205 mm  |
| Länge  | 320 mm  |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten   | 8   |
| Produktbestandteil Arretierung   | Ja  |
| Approbationen Zertifikate  |   |
| allgemeine Produktzulassung  | Konformitätserklärung                         |



## Weitere Informationen

**Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).**

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

**Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.**

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

**Informationen zur Verpackung**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

**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:203135>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:203135>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=BVP:203135](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:203135)

**CAx-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

---

letzte Änderung:

01.07.2021 

