

BD2-AK1/A163 ABGANGSKASTEN 16A / 1 X 3 POLIG MCB C-CHARAKTERISTIK

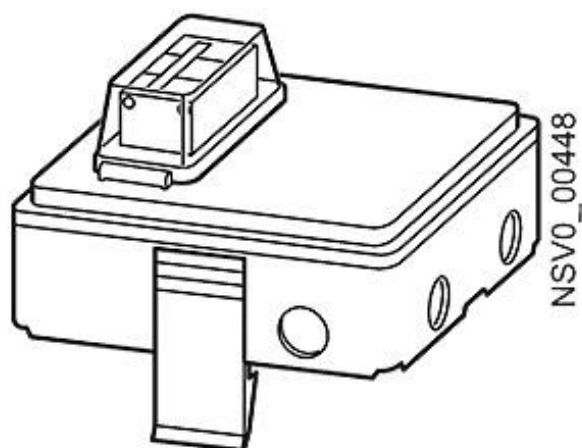


Abbildung ähnlich

| 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 |

Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit

- minimal
- maximal

0,75 mm²

16 mm²

Abgangsstellen

Ausführung der Abgangseinheit

Leitungseinführung

Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes / in der Abgangseinheit

3-pol. Leitungsschutzschalter 16A

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.

Weitere Informationen

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:047146>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:047146>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:047146

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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