

BD2A-1000-ME MITTENEINSPEISUNG OHNE KLEMMBLO CK  
1000A

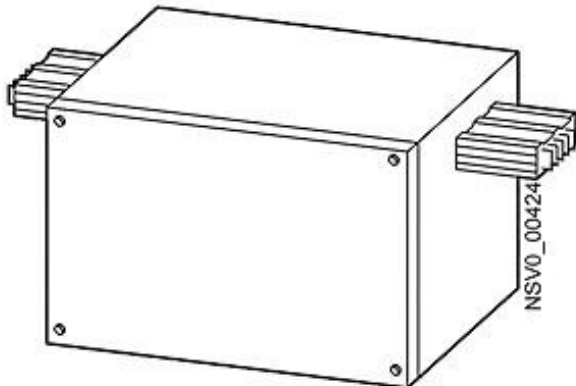


Abbildung ähnlich

### Ausführung

Produkt-Bezeichnung      Einspeisekasten 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      690 V
- bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal      690 V

Betriebsstrom

- für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal      1 000 A
- für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal      1 000 A

## Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / im Einspeisekasten	• minimal	10 mm <sup>2</sup>
	• maximal	300 mm <sup>2</sup>

## Mechanischer Aufbau

Höhe	374 mm
Breite	783 mm
Länge	1 250 mm
Befestigungsart	Decke / Wand
Material / der Stromschiene	Aluminium

## 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:262000>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:262000>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=BVP:262000](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:262000)

**CAx-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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