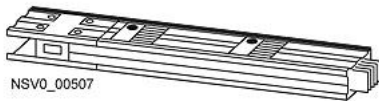


BD2A-3-800-SB-3 STANDARDLAENGE 3,25M 800A, N + PE, 12
ABGANGSSTELLEN



NSV0_00507

Abbildung ähnlich

| Ausführung | |
|--|--|
| Produkt-Bezeichnung | Schienenkasten für Schienverteilersystem BD2 |
| Produkttyp-Bezeichnung | BD2A-3-800-SB-3 |
| Allgemeine technische Daten | |
| Konfiguration der Stromschienen | L1,L2,L3,N |
| Spannung | |
| Isolationsspannung (Ui) | |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei AC Bemessungswert • bei DC Bemessungswert | 690 V 800 V |
| Betriebsspannung bei AC | |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei 50 Hz Bemessungswert maximal • bei 60 Hz Bemessungswert maximal | 690 V 690 V |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Schutzart IP | IP52 |
| Hauptstromkreis | |
| Betriebsfrequenz Bemessungswert | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal | 50 Hz 60 Hz |
| Betriebsstrom | |
| <ul style="list-style-type: none"> • für Stromkreis 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert maximal • für Stromkreis 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert maximal | 800 A 800 A |
| Erscheinungsbild | |
| Farbe | lichtgrau |
| Produktdetails | |
| Produktbestandteil Brandabschottung | Nein |
| Anzahl | |
| Anzahl der Leiter | 5 |
| Anzahl der Leiter ohne PE | 4 |
| Anschlüsse | |
| Leiterquerschnitt des (PE)N | 446 mm ² |
| Abgangsstellen | |
| Anordnung der Abgangsstellen | beidseitig |
| Abgangsstellenabstand | 0,5 m |
| Anzahl der Abgangsstellen maximal | 12 |
| Mechanischer Aufbau | |
| Höhe | 126 mm |
| Breite | 167 mm |

| | |
|--------------------------------|---|
| Länge | 325 mm |
| Länge | |
| • des Schienenkastens | 3,25 m |
| Befestigungsart | Decke / Wand |
| Einbaulage des Schienenkastens | horizontal hochkant, horizontal flach, vertikal |
| Material der Stromschiene | Aluminium |

Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung



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:261507>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:261507>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:261507

CAx-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

19.02.2021

