

BD2C-3-1000-WO-2W* WAHLLAENGE 1,26M-2,24M 1000A, N + PE, OHNE ABGANGSSTELLEN



Abbildung ähnlich

| Ausführung | |
|--|--|
| Produkt-Bezeichnung | Schienenkasten für Schienverteilersystem BD2 |
| Produkttyp-Bezeichnung | BD2C-3-1000-WO-2W* |
| Allgemeine technische Daten | |
| Konfiguration der Stromschienen | L1,L2,L3,N |
| Spannung | |
| Isolationsspannung | |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei AC / Bemessungswert • bei DC / Bemessungswert | <p>690 V</p> <p>800 V</p> |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Schutzart IP | IP52 |
| Strom | |
| Anzahl der Stromkreise / in einem Schienenkasten | 1 |
| Kurzzeitstromfestigkeit (I _{cw}) / bei 690 V | |
| <ul style="list-style-type: none"> • befristet auf 0,1 s / Bemessungswert • befristet auf 1 s / Bemessungswert | <p>43 kA</p> <p>34 kA</p> |

| | |
|--|-------|
| Stoßstromfestigkeit / bei 690 V / Bemessungswert | 90 kA |
|--|-------|

Hauptstromkreis

| | |
|--|--------------------|
| Betriebsfrequenz / Bemessungswert | |
| <ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal | 50 Hz 60 Hz |
| Betriebsspannung / bei AC | |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal • bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal | 690 V 690 V |
| 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 | 1 000 A 1 000 A |

Erscheinungsbild

| | |
|--------------|-----------|
| Farbe | lichtgrau |
|--------------|-----------|

Produktdetails

| | |
|---------------------------------------|------|
| Produktbestandteil / Brandabschottung | Nein |
|---------------------------------------|------|

Anzahl

| | |
|------------------------------------|---|
| Anzahl der Leiter | 5 |
| Anzahl der Leiter / ohne PE | 4 |

Anschlüsse

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Leiterquerschnitt / des (PE)N | 468 mm ² |
|-------------------------------|---------------------|

Mechanischer Aufbau

| | |
|--|---|
| Höhe | 126 mm |
| Breite | 167 mm |
| Einbaulage / des Schienenkastens | horizontal hochkant, horizontal flach, vertikal |
| Länge | |
| <ul style="list-style-type: none"> • des Schienenkastens / kundenspezifisch / maximal • des Schienenkastens / kundenspezifisch / minimal | 2,24 m 1,26 m |
| Befestigungsart | Decke / Wand |
| Material / der Stromschiene | Kupfer |

Konformitätserklärung



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:261786>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:261786/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:261786

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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