



Abbildung ähnlich

| Ausführung | |
|--|--|
| Produkt-Bezeichnung | Einspeisekasten für Schienenvertelersystem 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 | 1 250 A |
| • für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal | 1 250 A |

Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / im
Einspeisekasten

- minimal
- maximal

10 mm²

300 mm²

Mechanischer Aufbau

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Höhe | 142 mm |
| Breite | 540 mm |
| Länge | 338 mm |
| Befestigungsart | Decke / Wand |
| Material / der Stromschiene | Kupfer |

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:262010>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:262010/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:262010

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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