

BD01-AK2M1/CEE/F ABGANGSKASTEN

| Ausführung | |
|--|--|
| Produkt-Bezeichnung | Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD01 |
| 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 | 32 A |
| • für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal | 32 A |
| Anschlüsse | |
| anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit | |
| • minimal | 0,75 mm ² |
| • maximal | 16 mm ² |
| Abgangsstellen | |
| Ausführung der Abgangseinheit | Leitungseinführung |
| Baugröße der Abgangseinheit | 2 |
| Polzahl / der Abgangseinheit | 5 |
| Mechanischer Aufbau | |
| Höhe | 124 mm |
| Breite | 160 mm |
| Länge | 265 mm |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten | 8 |
| Produktbestandteil / Arretierung | Ja |



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:660812>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:660812/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:660812

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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