

Produktdatenblatt

BVP:261793

BD2A-400-LH KNIE HINTEN X 0,36M / Y 0,36M 1 60A-400A

| Allgemeine technische Details: | | |
|--|----|--|
| Produkt-Bezeichnung | | Winkelkasten (Richtungsänderung) für Schienenverteilersystem BD2 |
| Produkttyp-Bezeichnung | | BD2A-400-LH |
| Betriebsstrom | | |
| • für Stromkreis 1 / bei 50 Hz / bei AC / Bemessungswert / maximal | A | 400 |
| • für Stromkreis 1 / bei 60 Hz / bei AC / Bemessungswert / maximal | A | 400 |
| Stoßstromfestigkeit / bei 690 V / Bemessungswert | kA | 40 |
| Kurzzeitstromfestigkeit bei 690 V | | |
| • befristet auf 1 s / Bemessungswert | kA | 16 |
| • befristet auf 0,1 s / Bemessungswert | kA | 20 |
| Betriebsfrequenz / Bemessungswert | | |
| • minimal | Hz | 50 |
| • maximal | Hz | 60 |
| Betriebsspannung | | |
| • bei 50 Hz / bei AC / Bemessungswert / maximal | V | 690 |
| • bei 60 Hz / bei AC / Bemessungswert / maximal | V | 690 |
| Isolationsspannung | | |
| • bei AC / Bemessungswert | V | 690 |
| • bei DC / Bemessungswert | V | 800 |
| Anzahl der Leiter | | 5 |
| Anzahl der Leiter / ohne PE | | 4 |
| Feuerwiderstandsklasse / für Brandabschottung | | Nein |
| Produktbestandteil / Brandabschottung | | Nein |

| Mechanischer Aufbau: | | |
|--------------------------------------|-----------------|--------------|
| Leiterquerschnitt / des (PE)N | mm ² | 205 |
| Art der Befestigung | | Decke / Wand |
| Breite | mm | 167 |
| Höhe | mm | 360 |
| Farbe | | lichtgrau |

| Stromschiene: |
|---------------|
|---------------|

| | | |
|--|--|---------------|
| Konfiguration der Stromschienen | | L1,L2,L3,L3,N |
| Material / der Stromschiene | | Aluminium |

Schienenkasten:

| | | |
|---|---|------|
| Ausführung des Richtungsänderungs-Schienenkastens / flexibel | | Nein |
| X-Schenkellänge / des Richtungsänderungs-Schienenkastens | m | 0,36 |
| • minimal • maximal | m | 0,36 |
| Y-Schenkellänge / des Richtungsänderungs-Schienenkastens | m | 0,36 |
| • minimal • maximal | m | 0,36 |

Umgebungsbedingungen:

| | |
|---------------------|------|
| Schutzart IP | IP52 |
|---------------------|------|

Weitere Informationen:

Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Global Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/mall>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:261793/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:261793

letzte Änderung:

22.06.2010