

BD2C-400-EESC ENDEINSPEISUNG MIT LASTTRENNSCHALTER

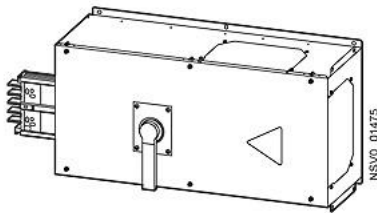


Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Bezeichnung	Einspeisekasten für Schienenverteilersystem BD2
Betriebsspannung / bei AC	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal</li> <li>• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal</li> </ul>	690 V
	690 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP54
Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz / Bemessungswert	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	50 Hz
	60 Hz
Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal</li> <li>• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal</li> </ul>	400 A
	400 A
Anschlüsse	
anschließbarer Leiterquerschnitt / im Einspeisekasten	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• maximal</li> </ul>	65,7 mm <sup>2</sup>
Mechanischer Aufbau	
Höhe	278 mm
Breite	440 mm
Länge	1 055 mm
Befestigungsart	Decke / Wand
Material / der Stromschiene	Kupfer

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:611345>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:611345>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=BVP:611345](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:611345)
- CAX-Online-Generator  
<http://www.siemens.com/cax>
- Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)  
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

