## **SIEMENS**

Datenblatt BVP:203138

BD2-AK2X/S33 ABGANGSKASTEN 63A / 1 X 3 POLIG S33

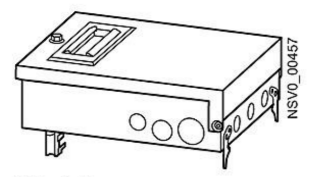


Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Bezeichnung	Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD2
Betriebsspannung / bei AC	
• bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	500 V
• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	500 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP54
Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz / Bemessungswert	
• minimal	50 Hz
• maximal	60 Hz
Betriebsstrom	
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz /	63 A
Bemessungswert / maximal	
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz /	63 A
Bemessungswert / maximal	

# Anschlüsse anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit • minimal • maximal 1,5 mm² 25 mm²

Abgangsstellen	
Ausführung der Abgangseinheit	Leitungseinführung
Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes / in der Abgangseinheit	3-pol. Sicherungssockel S33
Baugröße der Abgangseinheit	2
Polzahl / der Abgangseinheit	5

Mechanischer Aufbau	
Höhe	160 mm
Breite	205 mm
Länge	320 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	8
Produktbestandteil / Arretierung	Ja

### Approbationen Zertifikate

### Konformitätserklärung



#### Weitere Informationer

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:203138

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:203138

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

 $\underline{\text{http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=BVP:203138}}$ 

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte