SIEMENS

Datenblatt BVP:203148

BD2-AK2X/2CEE165S14 ABGANGSKASTEN 16A / 2X3-POL D01 + 2 X 5 POLIG CEE

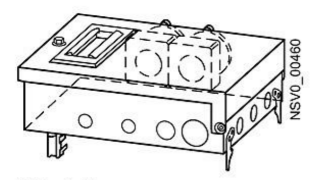


Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Bezeichnung	Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD2
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 /	16 A
Bemessungswert / maximal	
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz /	16 A
Bemessungswert / maximal	

Abgangsstellen	
Ausführung der Abgangseinheit	Steckdose
Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes / in der Abgangseinheit	2x3-pol. Sicherungssockel D01
Baugröße der Abgangseinheit	2
Polzahl / der Abgangseinheit	5
Maralanainalana Auflan	

Mechanischer Aufbau	
Höhe	160 mm
Breite	295 mm
Länge	320 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	8
Produktbestandteil / Arretierung	Ja





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:203148

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:203148/all

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:203148

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse) http://www.siemens.de/ausschreibungstexte