SIEMENS

Datenblatt BVP:202752

BD2-AK1/CEE165S18 ABGANGSKASTEN 16A / 3 X 1 POLIG D02 + 1 X 5 POLIG CEE

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 /	3-pol. Sicherungssockel D02
in der Abgangseinheit	
Baugröße der Abgangseinheit	1
Polzahl / der Abgangseinheit	5
Mechanischer Aufbau	
Höhe	180 mm

170 mm

190 mm

4

Ja



Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten

Produktbestandteil / Arretierung

Konformitätserklärung

Breite

Länge

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:202752

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:202752/all

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:202752

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

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