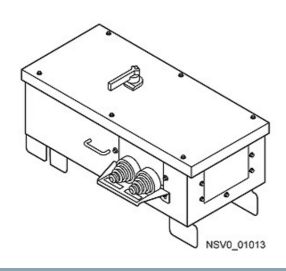
## **SIEMENS**

Datenblatt BVP:610414

BD2-AK05/FS400IEC-4 ABGANGSKASTEN 320A / 1X 4 POLIG MIT IEC-LASTSCHALTER



Ausführung		
Produkt-Bezeichnung		Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD2
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP		IP54
Hauptstromkreis		
Betriebsfrequenz / Bemessungswert		
• minimal	Hz	50
• maximal	Hz	60
Betriebsspannung / bei AC		
• bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	V	400
• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	V	400
Betriebsstrom		
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz /	Α	320
Bemessungswert / maximal		
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz /	Α	320
Bemessungswert / maximal		
Anschlüsse		
anschließbarer Leiterquerschnitt / in der		
Abgangseinheit		
• minimal	mm²	10
• maximal	mm²	120
Abgangsstellen		
Ausführung der Abgangseinheit		Leitungseinführung

Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes / in der Abgangseinheit	4-pol. Sicherungslastschalter 400A
Baugröße der Abgangseinheit	05
Polzahl / der Abgangseinheit	5

Mechanischer Aufbau				
Höhe	mm	408		
Breite	mm	494		
Länge	mm	924		
Produktbestandteil / Arretierung		Ja		

## allgemeine Produktzulassung





## Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/BVP:610414

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:610414/all

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=BVP:610414

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv

letzte Änderung: 11.03.2015