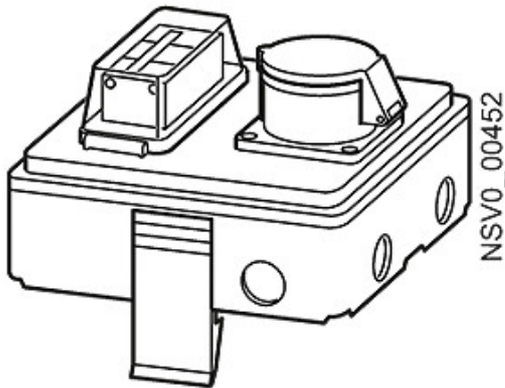


BD2-AK1/CEE163FIA161 ABGANGSKASTEN 16A / 1
POLIG MCB(C)+ 2POLIG FI + 3 POLIG CEE



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	230
• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	V	230
Betriebsstrom		
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	A	16
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	A	16
Abgangsstellen		
Ausführung der Abgangeinheit		Steckdose
Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes / in der Abgangeinheit		1x1-pol. Leitungsschutzschalter 16A und 2-pol. Fehlerstromschutzschalter 25A/30mA
Baugröße der Abgangeinheit		1
Polzahl / der Abgangeinheit		5
Mechanischer Aufbau		
Höhe	mm	180

Breite	mm	170
Länge	mm	190
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		4
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:660869>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:660869/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:660869

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

letzte Änderung:

11.03.2015