## **SIEMENS**

Datenblatt BVP:660870

BD2-AK1/2SD163FIA161 ABGANGSKASTEN 16A / 1 X 1 POLIG MCB(B)+ 2-POLIG FI +2XSD

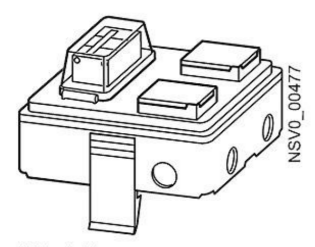


Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Bezeichnung	Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD2
Betriebsspannung / bei AC	
• bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	230 V
• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	230 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 /	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 /	1x1-pol. Leitungsschutzschalter 16A und 2-pol.
in der Abgangseinheit	Fehlerstromschutzschalter 25A/30mA
Baugröße der Abgangseinheit	1.
Polzahl / der Abgangseinheit	5

Mechanischer Aufbau	
Höhe	180 mm
Breite	170 mm
Länge	190 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	4
Produktbestandteil / Arretierung	Ja

## Approbationen Zertifikate

## Konformitätserklärung



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:660870

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:660870

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) <a href="http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=BVP:660870">http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=BVP:660870</a>

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

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