## **SIEMENS**

Datenblatt BVP:047112

BD2-AK1/S18 ABGANGSKASTEN 25A / 3 X D02

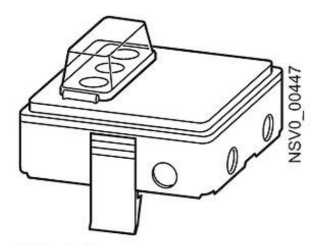


Abbildung ähnlich

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 /	25 A
Bemessungswert / maximal	
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz /	25 A
Bemessungswert / maximal	

## Anschlüsse anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit • minimal • maximal • maximal 6 mm²

Abgangsstellen	
Ausführung der Abgangseinheit	Leitungseinführung
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
Breite	170 mm
Länge	190 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	4
Produktbestandteil / Arretierung	Ja

## Konformitätserklärung



## Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

 $\underline{\text{https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=BVP:047112}}$ 

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/BVP:047112/all

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=BVP:047112

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte