## **SIEMENS**

Datenblatt BVP:262486

BD2-AK03M2/A1253N ABGANGSKASTEN 125A / 1X 3 POLIG +N MCB 125A C-CHARAKTERISTIK

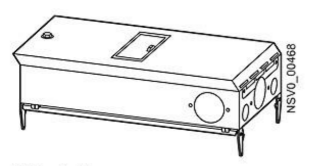


Abbildung ähnlich

Ausführung		
Ausführung		
Produkt-Bezeichnung	Abgangskasten für Schienenverteilersystem BD2	
Betriebsspannung / bei AC		
• bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	400 V	
• bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	400 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 /	125 A	
Bemessungswert / maximal		
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz /	125 A	
Bemessungswert / maximal		

# Anschlüsse anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit • minimal • maximal • maximal 25 mm²

Abgangsstellen	
Ausführung der Abgangseinheit	Leitungseinführung
Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes /	3- und Npol. Leitungsschutzschalter 125A
in der Abgangseinheit	
Baugröße der Abgangseinheit	03
Polzahl / der Abgangseinheit	5

Mechanischer Aufbau	
Höhe	160 mm
Breite	214 mm
Länge	431 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	8
Produktbestandteil / Arretierung	Ja

### Approbationen Zertifikate

### Konformitätserklärung



#### Weitere Informationer

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:262486

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:262486

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=BVP:262486

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte