

BD2-AK03X/FS125IEC-4 ABGANGSKASTEN 125A / 1 X 4 POLI G
IEC-GERADE ID2000 LASTTRENNS CHALTER

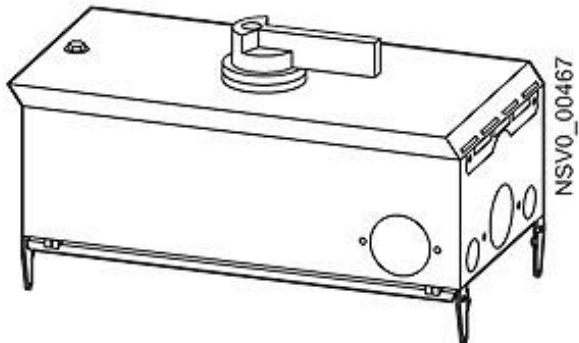


Abbildung ähnlich

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 / Bemessungswert / maximal	125 A
• für Stromkreis 1 / bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	125 A

Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / in der Abgangseinheit	
• minimal	16 mm ²
• maximal	50 mm ²

Abgangsstellen

Ausführung der Abgangseinheit	Leitungseinführung
Ausführung des Kurzschluss- und Überlastschutzes / in der Abgangseinheit	4-pol. Sicherungslastschalter 125A IEC
Baugröße der Abgangseinheit	03
Polzahl / der Abgangseinheit	5

Mechanischer Aufbau

Höhe	260 mm
Breite	214 mm
Länge	431 mm
Produktbestandteil / Arretierung	Ja

Konformitätserklärung



EG-Konf.

Weitere Informationen

Information- und 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:262501>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:262501>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:262501

CAx-Online-Generator
<http://www.siemens.com/cax>

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