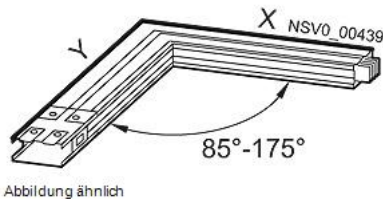


BD2C-1250-LL-X\*/Y\*-G\* Winkel links X/Y=0,36(0,38)m-1,25m 630A-1250A Winkel 85°-175°



Ausführung	
Produkt-Bezeichnung	Winkelkasten (Richtungsänderung) für Schienenverteilersystem BD2
Betriebsspannung bei AC	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz Bemessungswert maximal</li> <li>• bei 60 Hz Bemessungswert maximal</li> </ul>	690 V 690 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP52
Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz Bemessungswert	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	50 Hz 60 Hz
Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Stromkreis 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert maximal</li> <li>• für Stromkreis 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert maximal</li> </ul>	1 250 A 1 250 A
Anschlüsse	
Leiterquerschnitt des (PE)N	699 mm <sup>2</sup>
Mechanischer Aufbau	
Höhe	126 mm
Breite	1 250 mm
Befestigungsart	Decke / Wand
Material der Stromschiene	Kupfer
Approbationen Zertifikate	
allgemeine Produktzulassung	



### Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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:261937>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/BVP:261937>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=BVP:261937](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=BVP:261937)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

---

letzte Änderung:

26.10.2023 

