

SINAMICS NETZDROSSEL 380-480V 3AC 47-63HZ I<sub>LN</sub> = 11,3A  
STANDALONE



|  |   |
|--|---|
| Artikelnummer  | 6SL3203-0CE21-0AA0                          |
| Phasenzahl / der Eingangsspannung  | 3   |
| Spannungsart / der Eingangsspannung  | AC  |
| Eingangsspannung   | 380 ... 480                                 |
| Ausgangsstrom / Bemessungswert   | 11,3 A                                      |
| Verlustleistung [W]  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz</li> <li>• bei 60 Hz</li> </ul>                       | <p>Wert fehlt!</p> <p>Wert fehlt!</p>       |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• für Netzzuleitung</li> <li>• für lastseitigen Abgang</li> </ul> | <p>Schraubklemmen</p> <p>Schraubklemmen</p> |
| Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / für lastseitigen Abgang                                      | Wert fehlt!                                 |
| anschließbarer Leiterquerschnitt   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• für Netzzuleitung</li> <li>• für lastseitigen Abgang</li> </ul> | <p>Wert fehlt!</p> <p>4 mm<sup>2</sup></p>  |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses / für PE-Leiter  | M4 x 8, U-Scheibe, Federring                |
| Schutzart IP   | IP20  |
| Breite   | 125 mm                                      |

|                  |        |
|------------------|--------|
| Höhe             | 140 mm |
| Tiefe            | 71 mm  |
| Nettogewicht     | 2,1 kg |
| Eignungsnachweis | cURus  |

#### Weitere Informationen

**Information und Download Center**

[https://www.automation.siemens.com/mcms/infocenter/content/de/Seiten/order\\_form.aspx](https://www.automation.siemens.com/mcms/infocenter/content/de/Seiten/order_form.aspx)

**Technische Dokumentation**

<http://www.automation.siemens.com/mcms/mc/de/motion-control/support/technische-dokumentation/Seiten/technische-dokumentation.aspx>

**Industry Mall**

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catagog/Product/6SL32030CE210AA0/all>

**Industry Online Support**

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/6SL32030CE210AA0/all>